# **Panasonic**





## 取扱説明書

DVDレコーダ-

DMR-EH50



45

33

ページ

BS放送などを録画する

大事なお知らせ 4ページ~10ページ ご使用になる前に必ずお読みください。

28

ページ

詳しいもくじは、2~3ページをご覧ください。

53 ページ

ファイナライズ

10 ページ

海

49 49 46 46 ページ ページ ページ ページ

いろな番組をまとめ

ビデオカメラからダビング ビデオテープからダビング

外ドラマなどの 録 1:: |重放送の録画、ダビングについて



ページ **「野球延長対応機能」** 放送時刻がずれても対応! 野球中継延長などで録画予約番組の 面 S を から番組を選 録 

31

表(Gガイド)から んでカンタン予約

見る /聞く

準備

録る

編集

残す

便利

必要 なとき

保証書別添付

上手に使って上手に節電

本機の機能向上などのサポートを受ける場合に必要ですので、必ずユーザー登録をお願いいたします。 インターネットでの登録が可能です。詳しくは、同梱の「ご愛用者カード」をご覧ください。



















このたびはパナソニック DVD レコーダーをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

- 【この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
  - 特に「安全上のご注意」(→62~63)は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。
- お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要なときにお読みください。
- 保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

DVD 関連情報は、パナソニックホームページをご覧ください。 http://panasonic.jp/support/dvd/

詳しい使い方説明は、「ディーガ使い方ナビゲーション」をご覧ください。 http://panasonic.jp/support/mpi/dvd/

# もくじ

## はじめに

大事なお知らせ	
HDD と本機で使えるディスク・カード	4
デジタル放送のお知らせ	6
HDD の取り扱い	7
ディスク・カードの取り扱い	8
バージョンアップについて	9
二重放送と	
「高速ダビング用録画」の設定について	10
準備しよう	
	11
付属品	
各部のはたらき	1∠
ご自分で設置される方は…	
お使いになる前に、以下の項目を 必ず行ってください	
<b>&lt;準備1&gt;接続する</b> ●テレビやビデオと接続する	
<ul><li>より高画質で映像を楽しむ</li></ul>	
●CATVホームターミナル、テレビと接続する	
<ul><li>より高音質で音声を楽しむ</li><li>別売品のご紹介</li></ul>	
<準備2>設定する	
<ul><li>●テレビのチャンネルを設定する</li></ul>	1 /
(市外局番チャンネル設定)	17
番組表(G ガイド)を受信する	
<ul><li>●番組表(G ガイド)を受信する</li><li>●番組表(G ガイド)データを正しく受信できないとき</li></ul>	
●番組表(G ガイド)) 一タを正して支信とさないこと ●番組表(G ガイド)についてよくあるご質問	
うまくチャンネル設定できなかったとき	
●自分でチャンネルを合わせる	
(マニュアルチャンネル設定)	20
●番組表(G ガイド)の設定を変える (番組表設定)	21
その他の設定	
●テレビのタイプを設定する(接続する TV)	
●本機のリモコンでテレビを操作する	22
●2台以上の当社製 DVD レコーダーなどを 使うとき ( リモコンモード)	22
<ul><li>●時刻を合わせ直す</li></ul>	23

## 使ってみよう

録る	
	24
<ul><li>●見ている番組を録画する</li></ul>	25
●ディスクの残量に合わせて録画する	
( ぴったり録画)	26
●録画しながら再生する	27
予約録画する	28
●番組表(G ガイド)を使って予約録画する	28
●番組表(G ガイド)の見かたと便利な機能 …	29
●G コード® を使って予約録画する	30
●録画時間を指定して予約録画する	
(マニュアル予約)	
●野球延長対応機能	
●予約内容を確認する・取消す・修正する	
●予約待機を解除する	32
BS 放送などを録画する	33
●BS チューナー内蔵テレビなどから録画する	33
●デジタル放送などと連動して録画する	
(外部入力自動録画)	33
見る/聞く	
	34
●再生中のいろいろな操作	35
●再生中のかんたんな編集	36
●音声を切り換える	36
●操作の状態を確認する(情報表示)	36
再生設定	37
<ul><li>●設定の基本操作</li></ul>	



MP3や写真(JPEG/TIFF) を再生する.... 38 ●MP3 を再生する......38 ●写真 (JPEG/TIFF) を再生する.....38

編集		

録画した番組(タイトル)を編集する	
●番組(タイトル)編集の基本操作	
●番組(タイトル)を編集する	
●チャプターを編集する	
プレイリストを作成、再生、編集する	
●プレイリストを作成する	42 13
●プレイリスト 6117 / 編集の全本深下	
●プレイリストのチャプターを編集する	43
写真を編集する	44
<ul><li>写真編集の基本操作</li></ul>	
●写真を編集する	44
 残す	
	45
番組(タイトル)をダビングする	
<ul><li>●ワンタッチダビング</li><li>●複数の番組(タイトル)やプレイリストを</li></ul>	46
組み合わせてダビングする(ダビングリスト)	46
●ファイナライズされたDVD-R、DVD-RW	
(DVD ビデオ)、+ R、+RW をダビングする	48
ビデオやビデオカメラからダビングする	49
●ビデオからダビングする	49
●ビデオカメラからダビングする	
写真をダビングする	
●カードの写真をダビングする /HDD や DVD-F	
に保存した写真をカードにダビングする ●カードの写真を一度に HDD や DVD-RAM	
ダビングする [写真 (JPEG) 一括取込]	
便利機能	
	52
<ul><li>●ディスクに名前を付ける(ディスク名入力)</li></ul>	
●誤消去防止の設定/解除(ディスクプロテクト)	)52
●番組(タイトル)をすべて消去する	F0
(全番組消去)	52
(HDDのフォーマット/ディスクの	
フォーマット/カードのフォーマット)	53
●他の機器で再生できるようにする	
[ トップメニュー/ファーストプレイ選択/他の DVD 機器再生(ファイナライズ)]	
文字入力	
本機の設定を変える(初期設定一覧)	55

●初期設定変更の基本操作 ......55

## 必要なとき

もし必要なとき

市外局番チャンネル設定一覧(VHF/UHF	-)58
Gガイド地域・ホスト局一覧	60
放送局コード一覧	61
用語解説	64
Q & A(よくあるご質問)	66
こんな表示がでたら	67
故障かな!?	68
修理診断カルテ	72
主な仕様	73
お手入れ	73
保証とアフターサービス	74
さくいん	.裏表紙

## 安全上のご注意

安全上のご注意	62



### 本書内の表現について

参照していただくページを(→○○)で示しています。

# HDD と本機で使えるディスク・カード

## HDD と録画できるディスク

#### (+ RW に録画することはできません。)

	ディスクの種類	<b>内蔵 HDD</b> ●200 GB	<b>DVD-RAM</b> •4.7 GB/9.4 GB (12 cm) •2.8 GB(8 c m)	<b>DVD-R(DVD-Video 方式)</b> ●4.7 GB(12 cm) ●1.4 GB(8 cm)
	ディスクのロゴマーク		R A M RAM 4.7	R R 4.7
	本書内の表示	HDD	RAM	ファイナライズ前       -R         ファイナライズ後       DVD-V
	記録、再生できるもの	<b>ビデオ</b> <b>写真</b> (デジカメなどの写真)	<b>ビデオ</b> <b>写真</b> (デジカメなどの写真)	ビデオ
	主な用途	一時録画用	くり返し録画用	<b>録画用</b> (一回のみ)(ディスクの 残量がなくなるまで追記可能)
	最大録画時間	約 355 時間	約 8 時間(4.7GB ディスク) (両面ディスクで約 16 時間 <sup>※ 1</sup> )	約8時間(4.7GB ディスク)
	他の DVD 機器で再生	不可	DVD-RAM 対応機器でのみ可能 [ファイナライズ( <b>→64</b> )は不要です]	ファイナライズ後に可能 (→53)
高	速記録対応ディスクの使用		5×高速記録まで <sup>※ 2</sup>	8×高速記録まで <sup>※ 2</sup>
	追っかけ再生	0	0	X
_	一回だけ録画可能の デジタル放送を録画 <sup>※ 3</sup>	0	○ [CPRM 対応ディスク( <b>→6</b> )のみ]	×
本機でできること	二重放送の主 / 副音声を 記録	0	0	× (「二重放送音声記録」( <b>→57</b> ) で音声を選択)
きること	16:9 映像の 16 記録 0 9	0	0	× (4:3 映像) 4 3
	番組(タイトル)名入力	0	0	0
	番組(タイトル)消去	0	0	○ (残量は増えません)
	プレイリスト作成	○ 性が確認されている当社製のもの		×

#### ディスクやカードは、本機との相性が確認されている当社製のものをおすすめします(→16「別売品のご紹介」)

- ●DVD-R、DVD-RW、+Rは、記録できないことや、記録状態によって再生できないことがあります。
- ●DVD-R や DVD-RW が CPRM に対応であっても「1回のみ録画可能」な番組を録画することはできません。
- ●ディスクや関連機器の互換性などの情報は、当社ホームページをご覧ください。(http://panasonic.jp/support/dvd/)

### 再生のみできるディスク(12cm/8cm)

ディスクの種類	DVD ビデオ	DVDオーディオ	DVD-RW(VR 方式)	+RW
ディスクの ロゴマーク	VIDEO VIDEO	AUDIO	R W	
本書内の表示	DVD-V	DVD-A	-RW(VR)	DVD-V
特徴	映画や音楽など、高画質の 市販ソフト ●本機では下のマーク (リージョン番号)が表示され たディスクを再生できます。 「2」または「ALL」を含むもの 例)	高音質の音楽用市販ソフト ●本機では2チャンネルで再生されます。 ●マルチチャンネルのDVDオーディオには、制作者の意図によりダウンミックス(→64)が禁止されているものがあります。	他の DVD レコーダーの VR 方式で録画された DVD-RW ●CPRM 対応ディスクに 録画された「一回のみ録 画可能」な番組(タイトル)の再生もできます。 ●フォーマット(→53)すると、本機で録画できます。	他の DVD レコーダーで 録画された +RW
			録画した機器によっては、 行う必要があります。録画 ズを行ってください。	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

- ※4 記録状態によって再生できない場合があります。
- ●ソフト制作者の意図により、本書の記載どおりに動作しないことがあります。詳しくは、ディスクのジャケットなどをご覧ください。
- ●CD-DA規格に準拠していないCD(コピーコントロールCDなど)は、動作および音質の保証はできません。

+ R •4.7 GB(12 cm)
●4.7 GB(12 cm)
ファイナライズ前 +R
ファイナライズ後 DVD-V
ビデオ
録画用(一回のみ)(ディスク の残量がなくなるまで追記可能)
約8時間
ファイナライズ後に可能 <b>(→53)</b>
8×高速記録まで <sup>※ 2</sup>
×
×
×
[「二重放送音声記録」 <b>(→57)</b> で音声を選択 ]
× (4:3 映像)4_
<u> </u>
0
○ (残量は増えません)
○ (

- ※ 1 両面への連続録画、再生はできません。
- ※2 ディスクの状態によっては、記録品質を優先するため、速 度を落として記録することがあります。
- ※3 デジタルハイビジョン画質での録画はできません。

	CI	ビデオ CD	
COMPACT DISTRICT AUDIO			COMPACT CIGITAL VIDEO
	C		VCD
	音楽や音声が記録 された市販ソフト (CD-DA で記録し たCD-Rや CD-RWを含む <sup>※ 4</sup> )	MP3圧縮形式 (→65)で音楽が 記録された CD-R や CD-RW * 4 写真(JPEG や TIFF)が記録され た CD-R や CD-RW * 4	音楽や映像が記録された市販ソフト (ビデオ CD で記録した CD-Rや CD-RWを含む <sup>※ 4</sup> )

### 本機で使えるカード

カードの 種類	SD メモリーカード miniSD™ カード <sup>※ 5</sup> マルチメディアカード
本書内の表示	SD
記録、再生 できるもの	<b>写真</b> (デジカメなどの写真)
特徴	<ul><li>●デジタルカメラなどで撮った写真の再生 (→38)やダビング(→50)ができます。</li><li>●写真のプリント枚数の設定 (DPOF 設定)ができます。(→44)</li></ul>

- ※ 5 miniSD<sup>TM</sup> カードは必ず専用の miniSD<sup>TM</sup> アダプター に装着してご使用ください。
- ●カードの対応フォーマット:FAT12、FAT16

#### 使用可能な SD メモリーカードについて

本機では以下の容量(8MB~1GBまで)のSDメモリーカー ドが使用できます。

8MB、	16MB、	32MB、	64MB、	
128MB、	256MB、	512MB、	1GB まで	

## 最新情報は下記サポートサイトでご確認ください。

#### http://panasonic.jp/support/dvd

- ●SD メモリーカードを他機でフォーマットすると、記録に時 間がかかるようになる場合があります。
- また、パソコンでフォーマットすると本機では使用できない 場合があります。
- このようなときは本機でフォーマットしてください。(→53)
- ●本機は SD 規格に準拠した FAT12、FAT16 形式でフォー マットされた SD メモリーカードに対応しています。

### 使えないディスク

- •2.6 GB/5.2 GB DVD-RAM(12 cm)
- •3.95 GB/4.7 GB DVD-R for Authoring
- ●VR 方式で記録された DVD-R
- ◆本機以外の機器で記録し、ファイナライズ(→64)されていな いDVD-R(DVD-Video 方式)、DVD-RW(DVD-Video 方
- ●PAL方式で記録されたディスク(DVDオーディオの音声は 再生できます)
- ●リージョン番号「2」「ALL」以外のDVDビデオ
- ●ブルーレイディスク
- ●DVD-ROM ●DVD-R DL ●+R DL
- •+R(8cm)

- CVD
- CDV •SVCD
- ●CD-G
- Photo-CD

- SACD
- MV-Disc

●PD など

●CD-ROM

#### VR(ビデオレコーディング)方式

テレビ放送などを録画、編集するために作られた記録方式です。

- ●デジタル放送の[1回のみ録画可能」な番組を録画できます。 本機では HDD または CPRM 対応の DVD-RAM に録画で きます。
- ●DVDプレーヤーなどで再生するにはVR方式に対応した機器で のみ可能です。

#### 録画するには HDD、DVD-RAM を使用してください。

#### DVD-Video(DVD ビデオ)方式

市販されている DVD ビデオと同じ記録方式です。

- ●デジタル放送の「1回のみ録画可能」な番組は録画できません。
- ●DVD プレーヤーなどで再生することができます。ただし、本 機で録画した番組(タイトル)を他の DVD プレーヤーなどで 再生するにはファイナライズが必要です。

録画するには DVD-R、DVD-RW を使用してください。

# デジタル放送のお知らせ

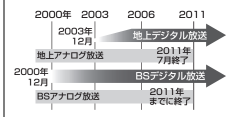
2003年 12月から地上デジタル放送が始まっています。

#### ■アナログ放送からデジタル放送への移行に ついて

#### デジタル放送への移行スケジュール

地上デジタル放送は、関東、中京、近畿の三大広 域圏の一部で2003年12月から開始され、そ の他の地域でも、2006年末までに放送が開始 される予定です。該当地域における受信可能工 リアは、当初限定されていますが、順次拡大さ れる予定です。

地上アナログ放送は2011年7月に、BSアナ ログ放送は2011年までに終了することが、国 の方針として決定されています。

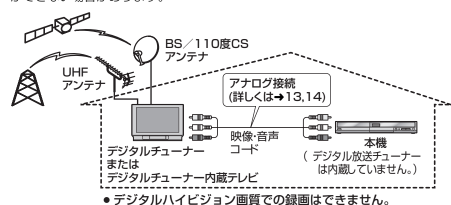


## ■ アナログ放送受信チューナー内蔵の録画機器でデジタル放送を録画するには

別売りのデジタルチューナーまたはデジタルチューナー内蔵テレビと、お手元の 録画機器を接続することにより、デジタル放送を録画いただけます。

ただし、録画機器の種類により、接続方法は異なります。また、録画機器により録 画画質は異なります。

番組によっては、著作権保護の目的により、録画や一度録画した番組のダビング ができない場合があります。



- ●上記内容は JEITA(社団法人電子情報技術産業協会)の規定に基づくものです。
- ●上記文中の「アナログ放送受信チューナー内蔵の録画機器」とは、本機や通常のビデオデッキがこれに該当します。

#### れています。

※1「デジタル1COPY」や「一世代のみコピー可」などとも呼ばれています。

(2004年4月から)

コピー制御のしくみに関する一般的な内容については、下記ホームページをご覧ください。

社団法人 地上デジタル放送推進協会 http://www.d-pa.org/ 社団法人 BS デジタル放送推進協会 http://www.bpa.or.jp/

#### デジタル放送と録画ディスクについて

「1回だけ録画可能」な番組は、CPRM\*2という著作権保護技術に対応した録画機器とディスクでのみ録画できます。 予約録画時は、挿入されているディスクにご注意ください。







**DVD-RAM** (CPRM<sup>\*2</sup>非対応)



DVD-R、DVD-RW、 +R

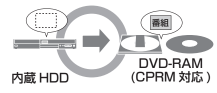


● CPRM\*2対応のディスクで ● 2.8GB の DVD-RAM(8cm)には録画でき あっても、録画できません。 ません。

※2 1回だけ録画が許可された番組を録画することができる著作権保護技術。ディスクのジャケットなどでご確認ください。

#### 録画したディスクから他のディスクへのダビング(複製\*3)はできません。

●録画した番組 (タイトル) は、HDD から CPRM\*2対応の DVD-RAM へ移動\*3のみ できます。



●ビデオテープへダビングする場合でも、コピーガードにより正常に複製できない 場合があります。

※3 複製と移動の違いについて



#### お知らせ

- ●右図のように録画された番組(タイトル)は、録画制限のない番組(タイトル)でも録画 制限のある番組(タイトル)として扱われます。タイトル分割などの編集を行っても、録 画制限情報は残ります。
- ●本機で録画した「1回だけ録画可能」の番組(タイトル)は、CPRM対応機器でのみ再生 可能です。(当社製の DVD レコーダーや DVD-RAM 対応の DVD プレーヤーは、すべ て CPRM 方式に対応しています。)

続けて1つの番組(タイトル)として録画

録画制限のある 番組(タイトル)

録画制限のない 番組(タイトル)



録画制限のある番組(タイトル)

# Dの取り扱い

HDD は記録密度が高く、長時間記録や高速頭出しができる反面、壊れやすい要因を多分に含んだ特殊な部品です。大切な映像の保存 のためにも、DVD ディスクへのダビングを前提の上でお使いください。

#### ■HDD は振動・衝撃やほこりに弱い精密機器です

設置環境や取扱いにより、部分的な破損や、最悪の場合、録画や再生ができなくなる場合もあります。特に動作中は振動や衝撃を与え たり、電源プラグを抜いたりしないでください。また、停電などが起こると、録画・再生中の内容が損なわれる可能性があります。

#### ■ HDD は一時的な保管場所です

HDD は、録画した内容の恒久的な保管場所ではありません。あくまでも一度見るまで、または編集や DVD ディスクにダビングする までの一時的な保管場所としてお使いください。

#### ■ HDD に異常を感じた場合はすぐにダビング(バックアップ)を…

HDD 内に不具合箇所があると、録画時や再生時、ダビング時に継続した異音がしたり、映像にブロック状のノイズが発生することが あります。そのままお使いになると劣化が進み、最悪の場合、HDD全体が使えなくなってしまう恐れがあります。このような現象が確 認された場合は、すみやかに DVD ディスクにダビングし、修理をご依頼ください。HDD が故障した場合は、記録内容(データ)の修復 はできません。

電源切 / 入及び休止時[本体表示窓に「HDD SLP(SLEEP)」が表示 ] に音がする場合がありますが故障ではありません。

#### 重要なお願い

#### ■設置時

- ●後面の冷却用ファンや側面の通風孔をふさがない
- ●水平で、振動や衝撃が起こらない場所に設置する
- ●ビデオなどの熱源となるものの上に置かない



- ●温度変化が起こりやすい場所に設置しない
- ●「つゆつき」が発生しにくい場所に設置する

つゆつきとは…温度差が激しいため、冷たいコップの表面に水ではありません。 滴がついたりする現象。

#### 「つゆつき」が発生しやすい状況

- ●急激な温度変化が起きたとき(暖かい場所から寒い場所へ の移動やその逆、急激な冷暖房、冷房の風が直接あたるな (تع
- ●部屋の湿度が高いとき(湯気が立ち込めるなど)
- ●梅雨の時期

上記の場合は、部屋の温度になじむまで、**電源を切ったままに** 

**しておいてください。**(約2~3時間)

#### ■たばこの煙など

たばこの煙、くん煙殺虫剤(煙をたくタイプの殺虫剤)などが機器 内部に入ると故障の原因になります。

#### ■動作中

- ●振動や衝撃を与えない(HDD が破損することがあります。)
- ●電源プラグを抜いたり、設置した場所の電源ブレーカーを切っ たりしない

通電中、HDD は高速回転しています。回転による音や振動は故障

#### ■ 移動させるとき

- 電源を切る(表示窓から「BYE」が消える)
- ② 電源プラグをコンセントから抜く
- ③ 完全に回転が止まってから(2分程度待ってから)、振動や衝撃 を与えないように動かす

(電源を切っても、HDDはしばらくの間は惰性で回転していま す。)

#### ■ HDD の記録時間の残量

HDD への録画は、映像の情報量に合わせてデータの記録量を変化させる方式(可変ビットレート方式: VBR)を採用しているため、残 量表示と実際に録画できる時間が異なることがあります。残量表示が少ないときは、あらかじめ不要な番組(タイトル)を消去し、余 裕がある状態で録画してください(プレイリストを消去しても残量は増えません)。

#### ■ 表示窓に「HDD SLP (SLEEP)」が表示されたときは

HDD が自動的に休止状態になっています。(通電中、HDD は高速で回転しています。HDD の寿命を延ばすため、ディスクトレイに ディスクを入れていない状態で30分以上操作しないと休止します。)

- ●[HDD] を押すと起動します。
- ●起動に時間がかかるため、休止状態からの録画や再生はすぐに始まりません。**(「クイックスタート」(→11)が「入」になっていても** 同様です。)
- ●HDD を休止状態にするために、お使いにならないときはディスクを取り出しておくことをおすすめします。

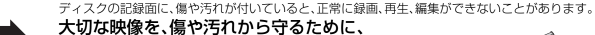
#### ■ 録画内容の補償に関する免責事項について

何らかの不具合により、正常に録画・編集ができなかった場合の内容の補償、録画・編集した内容(データ)の損失、および直接・間接 の損害に対して、当社は一切の責任を負いません。また、本機を修理した場合(HDD 以外の修理を行った場合も)においても同様で す。あらかじめご了承ください。

# ディスク・カードの取り扱い

## ディスクについて

## 大切な映像を録画するには



DVD-RAM カートリッジ付きディスクをおすめします

DVD-RAM カートリッジ付きディスク(別売)については (→16)



## デジタル放送を録画したいときは



HDD または CPRM 対応の DVD-RAM をご使用ください (CPRM→6)

## 他の DVD 対応機器でも再生したいときは

DVD-R、DVD-RW、+Rはファイナライズが必要です



ファイナライズについては (→53「他の機器で再生できるようにする」) 他のプレーヤーが、それぞれのディスクに対応している必要があります。

本機でファイナライズされたディスクは、記録状態により他のプレーヤーでは再生できない場合があ

DVD 関連の情報は当社ホームページでご確認ください。(http://panasonic.jp/support/dvd/)

## カートリッジなしディスクについては

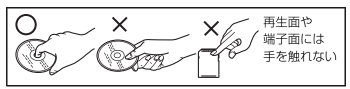


傷や汚れに注意してください(録画・再生・編集ができないことがあります)

で使用の前には、ディスクの記録面に傷や汚れが付いていないか十分に確認してください。 汚れていたときは (→9)

## 使用上のお願い

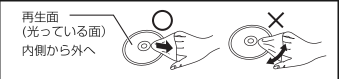
#### ■持ちかた



#### ■汚れたときや、つゆがついたときは

水を含ませた柔らかい布でふき、あとはからぶきしてください。

推奨品:クリーニングクロス(→16)



### 取扱上のお願い

ディスク、カードの破損や、機器の故障の原因になりますので、次のことを必ずお守りください。

- ●ディスクにシールやラベルを貼らない。(ディスクにそりが発生したり、回転時のバランスがくずれて使用できないことがあります。)
- ●ディスクの印刷面にあるタイトル欄に文字などを書き込む場合は、必ず柔らかい油性のフェルトペンなどを使うボールペンなど先のとがった硬いものは使わない
- ●レコードクリーナーやシンナー、ベンジン、アルコールでふかない
- ●傷つき防止用のプロテクターなどは使わない
- ●カード裏の端子部にごみや水、異物を付着させない
- ●ディスクを落としたり、重ねたり、物をのせたり、衝撃を与えたりしない
- ●以下のディスクを使わない
- ーシールやラベルがはがれたり、のりがはみ出しているレンタ ルディスクなどのディスク
- ーそっていたり、割れたりひびが入っているディスク
- -ハート型など、特殊な形のディスク



- ●次のような場所に置かない
- 直射日光の当たるところや暖房器具の近くなど温度が高いところ
- -湿気やほこりの多いところ
- -温度差の激しいところ(結露が発生します)
- -静電気や電磁波が発生するところ
- ●使用後はケースまたはカートリッジに収める

# バージョンアップについて

当社の DVD レコーダー、DMR-E20、DMR-E30、DMR-HS1、DMR-HS2 をお持ちのお客様へ

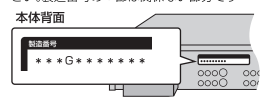


本機で録画した高速記録(4倍速記録、8倍速記録)対応 DVD-R を再生するために必要な制御ソフトウェアのアップデートディスクを無償配布しています

DMR-E30、DMR-HS2は製造番号の確認が必要です。すでにアップデート済の場合は、再度行う必要はありません。

機種名	対象
DMR-E20 DMR-HS1	全て
DMR-E30	製造番号の 4 桁目が"B"、"C"、"D"、"E"、"F"、"G"の製品
DMR-HS2	製造番号の 4 桁目が" <b>G</b> "、"H"の製品

製造番号は保証書または本体後面をご覧ください。製造番号の\*部は関係ない部分です



詳しくは当社ホームページをご覧ください

(http://panasonic.jp/support/dvd/faq/dvd\_x4/index.html)

アップデートディスクのお申し込み方法

上記の当社ホームページにてお申し込みいただくか、同梱の「ご愛用者カード」所定の欄に上記の中のお持ちの機種名と製造番号を ご記入いただき、郵送ください。対象製品のアップデート専用ディスクを無償送付させていただきます。

ディスクに同梱の説明書に従ってアップデートをお願いいたします。

詳しくは、「ご愛用者カード」記載の説明をご覧ください。

#### DMR-HS2 をお持ちのお客様へ

制御ソフトウェアのダウンロードによるアップデートが可能です。

詳しくは、上記の当社ホームページをご覧ください。

# 【送と「高速ダビング用録画」の設定について

## 海外ドラマなどの二重放送の録画、ダビングについて

海外ドラマ やスポーツ中継などの主音声と副音声を含む放送を「二重放送」と言います。 重放送を録画、ダビングするときは設定やディスクにより記録される音声が異なります。以下の表を参考にして正しく記録してください。

	DVD-R、DVD-RW(DVD-Video 方式)、+R	HDD, DVD	-RAM
	主音声か副音声どちらか一方のみ記録	「高速ダビング用録画」(→下記)が「入」のとき (主音声か副音声どちらか一方のみ記録)	「高速ダビング用録画」が「切」のとき 主音声、副音声を両方記録
本機チューナー で受信した番組 を録画	<ul><li>→ 録画前に初期設定「二重放送音声記録」 で選択(→57)</li></ul>	→ 録画前に初期設定 「二重放送音声記録」で選択(→57)	(録画後、再生時に[ <b>音声</b> ]ボタンで 音声の切り換えができます)
ビデオや各種 チューナーなど 外部入力に 接続した機器 から録画 (→33、49)	→ 録画前に接続した機器側で記録したい 音声を出力するように設定	→ 録画前に接続した機器側で 記録したい音声を出力するように設定	→ 録画前に接続した機器側で「主/副」 両音声を出力するように設定 (録画後、再生時に[音声]ボタンで音声 の切り換えができます)  ●録画後、DVD-R、DVD-RW、+Rに ダビングする予定のときは「主」または 「副」音声のどちらかを選んでください

#### ■ ダビング [HDD から DVD-R、DVD-RW (DVD-Video 方式)、+R]

	DVD-R、DVD-RW(DVD-Video 方式)、+R (主音声か副音声どちらか一方のみ記録)
本機チューナーから録画した番組(両音声を記録した番組)をダビング	→ダビング前に初期設定「二重放送音声記録」で選択(→57)
ビデオや各種チューナーなど外部入力に接続した機器から録画した 番組(両音声を記録した番組)をダビング	主音声、副音声を両方記録した番組をダビングすると、両音声とも記録され、 再生時、音声が混ざって聞こえます。 → HDD録画前に、接続した機器側で主音声か副音声どちらか を出力するように設定して録画した番組をダビングしてください。

#### お知らせ)

HDD と DVD-RAM 間のダビングは主音声、副音声を両方記録した番組を両音声とも記録できます。

## 「高速ダビング用録画」について

「高速ダビング用録画」を「入」\*にして録画すると、録画した番組を HDD から DVD-R、DVD-RW(DVD-Video 方式)、+R へ 高速でダビングすることができます。「入」※に設定しておくと、「切」時と比較して HDD や DVD-RAM への録画や HDD から DVD-R、 DVD-RW(DVD-Video方式)、+Rへのダビングに以下のような違いがあります。目的に合わせて正しく設定してください。

※お買い上げ時には「入」に設定されています。

○:できる ×:できない

5 tes 1211				
毎日	質問 入※ 切			
貝미			情	
放送受信中の二重放送音声(主音声、副音声、 主/副音声)の切り換えができるか?	×	0	「入」:初期設定「二重放送音声記録」(→57)で選んだ音声が聞こえます。 「切」:[音声]ボタンで切り換えができます	
二重放送音声を両方記録 できるか?	×	0	「入」:初期設定「二重放送音声記録」(→57)で選んだ音声のみ記録します。 「切」:主音声、副音声を両方記録します。	
ワイド放送などの画面サイズが16:9 映像の番組をそのまま録画できるか?	×	0	「入」:4:3映像で録画されます。(テレビ側の画面モードを変更して調整できます。) 「切」:16:9映像のまま録画できます。	
DVD-R、DVD-RW(DVD-Video方式)、 +Rへ画質を変えずダビングできるか?		×	「入」:画質を変えずに録画できます。 「切」:録画モードを選択してダビングできます。	
短時間でDVD-R、DVD-RW(DVD-Video方式)、 +Rへダビングできるか?	0	×	「入」:高速ダビングができます。 「切」:録画した番組の時間分のダビング時間がかかります。	

■「高速ダビング用録画」設定が「入」のとき

主音声(こんにちは)(Hello)副音声

横縦比16:9映像





選んだ音声(こんにちは)

横縦比4:3映像

再生時

DVD-R DVD-RW (DVD-Video 方式)、

高速ダビング 



#### お知らせ)

- ●DVD-R、DVD-RW(DVD-Video 方式)、+R への記録は「高速ダビング用録画」の設定の「入」「切」にかかわわらず下記のように記録されます。 **-ワイド放送などの画面サイズが 16:9 映像の番組は 4:3 映像で記録します。**(テレビ側の画面モードを変更して調整できます。) -二重放送音声は主音声か副音声どちらか一方のみを記録します。
- ●HDD、DVD-RAM 間のダビングは「高速ダビング用録画」の設定の「入」「切」にかかわわらず高速でダビングできます。

# 付属品

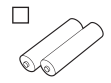
#### 付属品をご確認ください。



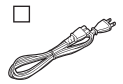
- ●品番は、2005年1月現在のものです。変更されることがあります。
- ●買い替えは、乾電池以外はサービスルート扱いです。以下の品番でご注文ください。
- ●電源コードは、本機専用ですので、他の機器には使用しないでください。また、他の機器の電源コードを本機に使用しないでくださ い。



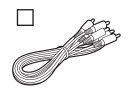
リモコン★ [EUR7729KA0]



リモコン用乾電池 (単3形:2本)

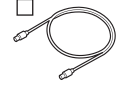


電源コード★ (1本、本機専用) [K2CA2DA00009]



映像・音声コード★ (1本)





75Ω 同軸ケーブル★ (1本)

[K2KZ2BA00001]

付属品は販売店でお買い求めいただけます。★印は松下グループのショッピングサイト「パナセンス」でもお買い求めいただけま す。



パナセンスカスタマーセンター

TEL 06-6907-9144

http://www.sense.panasonic.co.jp/

#### ■リモコンに乾電池を入れる



#### お知らせ

- ◆充電式電池は使わないでください。
- ●不要となった電池は、不燃物ごみとして処理するか、地方の条 例に従って処理してください。
- ●1カ月以上使わないときは、電池を取り出しておいてください。

#### ■リモコンの使用範囲



#### ■長期間使用しないときは

節電のため、電源プラグを電源コンセントから抜いてください。電源を切った状態でも、電力を消費しています。

#### <u>待機時消費電力</u>

<u>クイックスタート「入」時 8.7 W \* 1 (電源「</u>切」時) [約 8.9 W(時刻表示点灯時) 約 7.9 W<sup>2</sup>(時刻表示消灯時)]

クイックスタート「切」時 2.9 W \* 1 (電源「切」時) [約3.4 W(時刻表示点灯時) 約0.6 W \* 2 (時刻表示消灯時)]

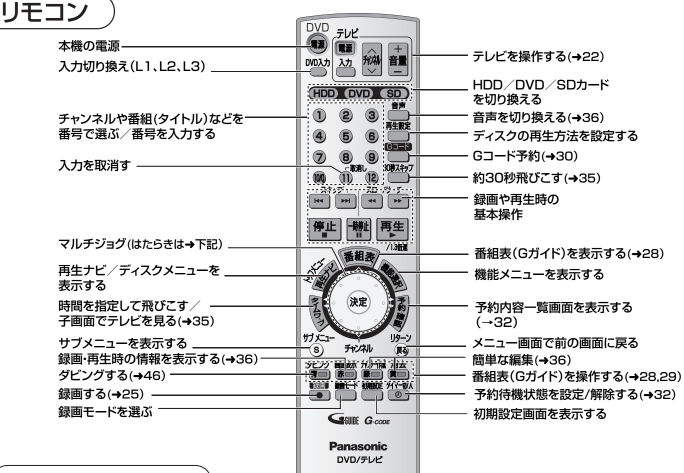
- ※1 VTRの省エネ法を定める計算式による待機時消費電力を
- ※2 FL ディマー(→57)を「オート」に設定した場合

#### クイックスタート(→55)とは

電源「切」状態から、以下の操作がすばやく行えるようになる設 定です。(お買い上げ時は「入」に設定されています。)

- ●電源を入れてから約1秒で、HDD、DVD-RAMへの録画を開 始することができます。(→24) そのほかの操作や、HDD、DVD-RAM 以外のディスクへの録
  - 画開始は、電源を入れてから数十秒かかります。
- ●[番組表] を押して約 1 秒後に、番組表(G ガイド)を表示しま す。[番組表(G ガイド)は、お買い上げ後すぐには表示されま せん。チャンネルを設定し、放送局から送信されるデータを受 信してください。(**詳しくは →17、18)**]

# 各部のはたらき





**上**([▲]または[∧ チャンネル]) 左回し\* 右回し\* (決定) ([◀]または[◀Ⅱ]) ([▶]または[**II**▶]) がか

**下**([▼]または[∨ チャンネル])

強く押すと誤動作の原因になります。

メニュー画面での選択/決定:

選択: 上下左右([▲][▼][◀][▶])を押す

(左右に回して選ぶこともできます。)

決定: 決定 を押す

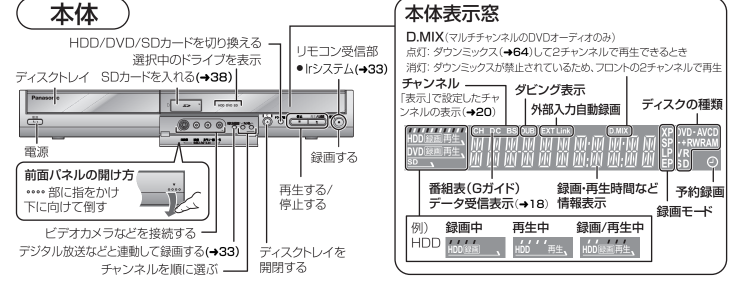
●チャンネル切り換え:(放送受信画面表示中)

上下([ ^ / チャンネル])を押す

■コマ送り/コマ戻し: (一時停止中) 左右([◀Ⅱ][ⅡⅡ▶])を押す

● 早送り/早戻し: (再生中) 右(送り)または左(戻し)に回す

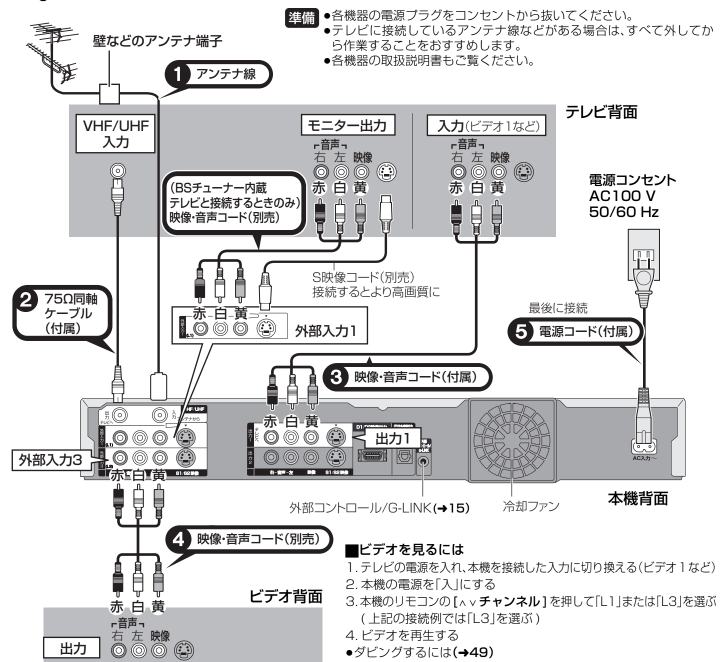
● スロー再生: (一時停止中) 右(送り)または左(戻し)に回す ※回すときはあまり強く押さないでください。



# <準備1>接続する

## テレビやビデオと接続する

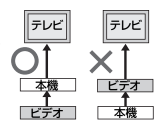
●下記 ② の接続をすると、ビデオを見たりダビングすることができます。ビデオで番組録画もする場合は(→14)



本機とテレビの間に、ビデオやセレクターを経由させて接続しないでください。

●ビデオ内蔵テレビと接続すると き

「ビデオ側入力端子」と「テレビ側入力端子」がある場合には、テレビ側入力端子に接続してください。



- ■より高画質で映像を楽しむには(→14)
- ■地上・BS・CSデジタルチューナーと接続する場合(→14)
- ■CATV ホームターミナルと接続する場合(→15)

### ■テレビから外したアンテナ線が本機の VHF/UHF 入 力端子と合わないときは

別売品や加工が必要です。詳しくは、販売店にご相談ください。

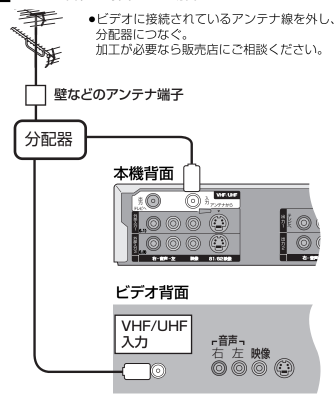
■テレビから外したアンテナ線の VHF/UHF と BS 出力がひとつになっているときは

BS·CS/UV分波器(別売)を接続し、本機にはVHF/UHF出力からの線を接続してください。

■別売品については(→16)

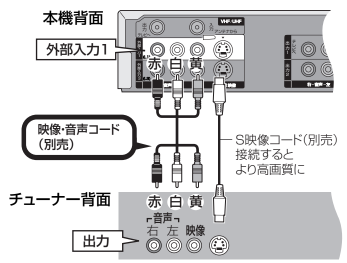
# <準備 1 > 接続する(つづき)

#### ■ビデオで番組の録画もする場合は



13ページの接続 2~5 も行ってください。

#### ■地上・BS・CS デジタルチューナーと接続する場合は



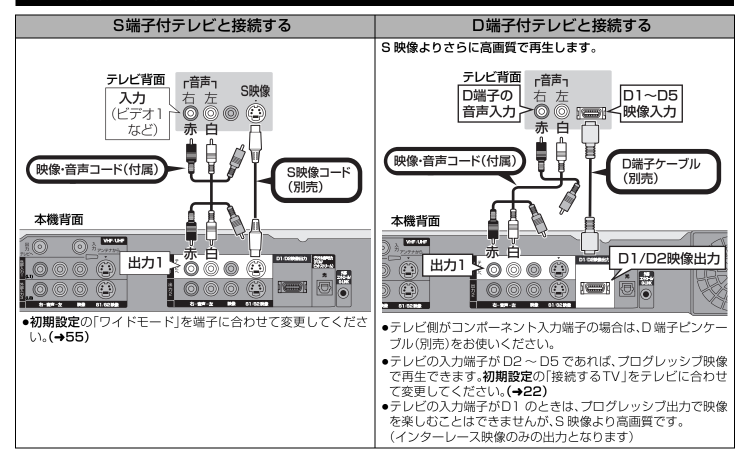
### 

●「(BS チューナー内蔵テレビと接続するときのみ)映像・音声 コード」の接続は不要です。

デジタル放送を録画するときは、HDDまたは CPRM 対応の DVD-RAM を使用してください。DVD-R、DVD-RW や+ R には録画できません。(**詳しくは→6**)

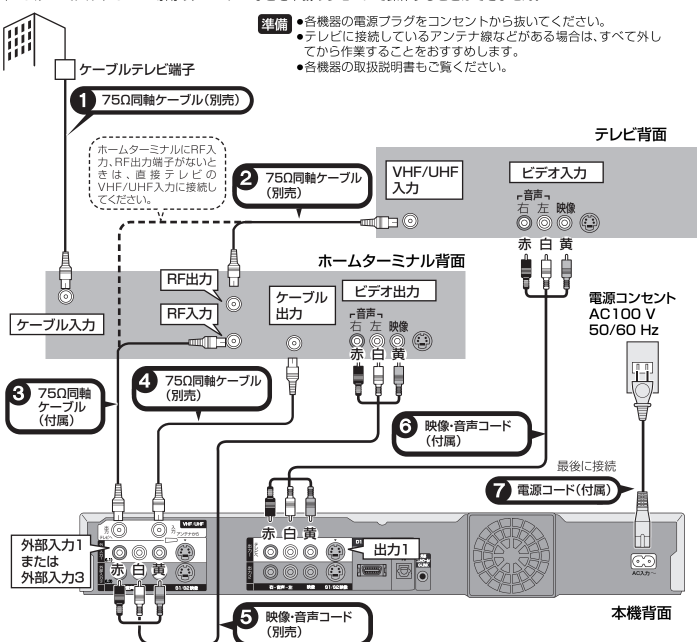
- ●接続する機器や方法は、販売店にご相談ください。BS や CS 放送を見るには、放送会社との受信契約が必要な場合があります。
- Ir システムを使って録画するには (→33)

## より高画質で映像を楽しむ



## CATVホームターミナル、テレビと接続する

- ●ホームターミナルとの接続については、CATV会社にご相談ください。(受信契約が必要です。)
- ●ホームターミナルや CATV 専用のチューナーなどを本機のリモコンで操作することはできません。



- ■より高画質で映像を楽しむには(→14)
- ■ビデオと接続するには(→13ページの4)

#### 外部コントロール

ブロードバンドレシーバー(別売) (→16)を接続すると、外出先からパソコンや携帯電話で予約録画できます。(インターネットの常時接続環境が必要です)

詳しくはサポートページをご覧ください。

http://panasonic.jp/support/bbr/

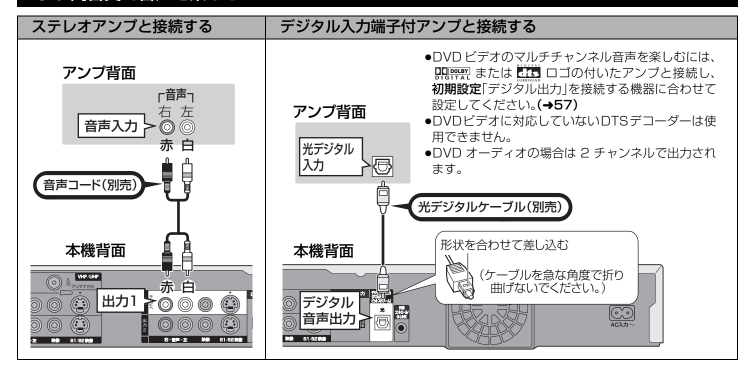
接続・操作方法はブロードバンドレシーバーの説明書をご覧ください。

#### G-LINK(Gガイドのユーザー調査用端子)

お客様の任意で同意された方のみ、調査用機器を接続することがあります。(Gガイドのユーザー調査については、当社では一切関知いたしません)

# <準備 1>接続する(つづき)

## より高音質で音声を楽しむ



### 別売品のご紹介(2005年1月現在)

●※印の付いているものは、サービスルート扱いでご用意しております。お買い上げの販売店にご注文ください。

#### ■音声や映像を楽しむには

コード/ケーブル名長さ品番音声コード(0.5 m) RP-CAP3G	
音声コード (0.5 m) RP-CAP3G	
	05★
(1.0 m) RP-CAP3G	10★
(1.5 m) RP-CAP3G	15★
(2.0 m) RP-CAP3G	20★
(3.0 m) RP-CAP3G	30★
(5.0 m) RP-CAP3G	50★
(10.0 m) RP-CAP3G	100★
光デジタルケーブル (0.5 m) RP-CA2005	ōA★
(1 () m) RP-(:Δ2()1(	)A★
(2.0 m) RP-CA2020	DA★
(3.0 m) RP-CA2030	
映像コード (0.5 m) RP-CVP0G	/
(1.0 m) RP-CVP0G	
(1.5 m) RP-CVP0G	
(2.0 m) RP-CVP0G	, ,
(3.0 m) RP-CVP0G	/
(5.0 m) RP-CVP0G	
(10.0 m) RP-CVP0G	
S映像コード (1.0 m) RP-CVS0G	
(2.0 m) RP-CVS0G	
(3.0 m) RP-CVS0G	/ .
(5.0 m) RP-CVS0G	
D端子ケーブル (1.5 m) RP-CVDG1	
(3.0 m) RP-CVDG3	
(5.0 m) RP-CVDG5	
D端子ピンケーブル (1.5 m) RP-CVCDG	
(3.0 m) RP-CVCDG	i30 <b>★</b>

#### ■外出先からパソコンや携帯電話で予 約録画するには

(インターネットの常時接続環境が必要です)

- ブロードバンドレシーバー :DY-NET2 ★
- ■テレビ放送を楽しむには
- ●75Ω 同軸ケーブル :VUA7051 \*(1.4 m)★
- ●BS 同軸ケーブル: VW-KBS1 (2.0 m) ★
- 75Ωアンテナプラグ: VSQ1035 \*★
- ●アンテナプラグ: VUA7050 \*\*★
- ●BS·CS/UV 分波器:TY-6S7BCSW ★
- ■ホームシアターを楽しむには
- AV コントロールアンプ:SA-XR50 ★
- ●スピーカーシステム:SB-TP70 ★ SB-TP30 ★
- ●シアターサウンドシステム:SC-HTO3
- ■カードで楽しむには
- ●SD メモリーカード

:RP-SDK01GJ1A(1 GB) ★ :RP-SDK512J1A(512MB) ★

:RP-SDH256N1A(256 MB) \* :RP-SD128BL1A(128 MB) ★

:RP-SD064BL1A(64 MB) ★

:RP-SD032BL1A(32 MB) \*

●SD メディアストレージ (モバイルハードディスク内蔵): SV-PT1

●miniSD<sup>TM</sup>カード :RP-SS256BJ1K(256 MB) ★ :RP-SS128BJ1K(128 MB) ★

:RP-SS064BJ1K(64 MB) \*

:RP-SS032BJ1K(32 MB) ★

#### ■ディスクに録画するには

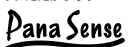
- ●TYPE4カートリッジDVD-RAMディスク (9.4 GB:両面)
  - :LM-AD240L ★ (1 枚、3× 高速記録対応)
- ●TYPE2カートリッジDVD-RAMディスク (4.7 GB:片面)
  - :LM-AB120M ★ (1枚、5× 高速記録対応) :LM-AB120L★(1枚、3× 高速記録対応)
- ●DVD-RAMディスク
  - (4.7 GB:片面、カートリッジなし)
  - :LM-AF120M★(1枚、5× 高速記録対応) :LM-AF120L★(1枚、3×高速記録対応)
- ●DVD-Rディスク (4.7 GB:片面、カートリッジなし)
  - :LM-RF120M★(1枚、8× 高速記録対応)

  - :LM-RF120LJ★(1枚、4× 高速記録対応)
  - :LM-RF120LH★(1枚、4× 高速記録対応、 インクジェットプリンター対応)

#### ∎お手入れには

- ●クリーニングクロス:VUA7091 ★\*
- レンズクリーナー
- :LF-K123LCJ1 \*
- :RP-CL720★(2005年5月発売)

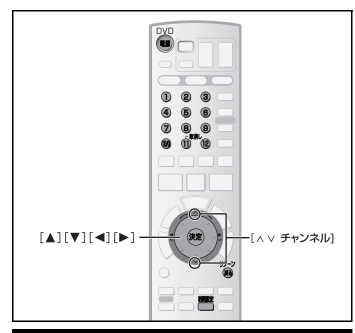
別売品は販売店でお買い求めいただけ ます。★印は松下グループのショッピ ングサイト「パナセンス」でもお買い求 めいただけます。



パナヤンスカスタマーヤンター TEL 06-6907-9144

http://www.sense.panasonic.co.jp/

# <準備2>設定する



### テレビのチャンネルを設定する

(市外局番チャンネル設定)

お使いになる地域の市外局番を使って、受信チャンネルを設定します。

準備 テレビの電源を入れ、本機との接続に合わせて入力を切り換える(ビデオ 1 など)。

1 DVD **を押す** 



- ●HDD の取り扱いについてのお知らせが表示されます。 (チャンネル設定をしないと、電源を入れるたびにこの 画面が表示されます。)
- ●内容をご了承の上、手順 2 へ進んでください。

2 寒を押す



- 3 [◀][▶]で「設定」を選び、∞を押す
- 4 [▲][▼]で 「チャンネル」を選び、[▶]を押す

市外局番チャンネル設定 を実行し、チャンネルを設定 するまで選べません。

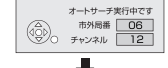


5 [▲][▼]で「市外局番チャンネル設定」を選び、

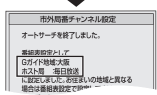
‱ を押す



- 6 「市外局番チャンネル設定一覧」(→58) からお住まいの地域の市外局番を選び、 1 ~ (m) で入力する
  - ●お住まいの地域の市外局番が一覧にない場合は、普段ご覧になる放送局が最も多く含まれる市外局番を入力してください。
  - ●間違えたときは、[◀]または[取消し]を押して、再度入 力してください。
- 7 (対)を押す
  - ●チャンネル設定が始まります。(約1分間)



●右の画面に変わったら、 「G ガイド地域」と「ホスト局」がお住まいの地域に 合っているか確認してく ださい。(→60)



- ◆番組表(G ガイド)設定が正しくない場合は [→21「番組表(G ガイド)の設定を変える」]
- 8 炒ツ を2回押し、画面を消す
  - ●[∧∨**チャンネル**]や[1]~[12]を押して、チャンネルがすべてきれいに受信できているか確かめてください。
  - ◆普段見ているチャンネルが設定されていないときは

(→20「チャンネルの追加、表示チャンネルを変更したいとき」)

◆同じ放送局が複数のチャンネルに設定されている ときは

(→21「不要なチャンネルを削除したいとき」)

◆映りの悪いチャンネルがあるときは (→20 「映りの悪いチャンネルを微調整したいとき」)

**確認後、手順 5 へ(→18)** 番組表(G ガイド)データを受信します。

#### ■前の画面に戻るには

リターン

### 引越しなどで住所が変更になったら

「市外局番チャンネル設定 |をやり直してください。

停止中に ● を押す(→ 左記手順 4 へ)

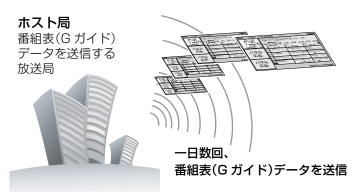
# 番組表(Gガイド)を受信する

### 番組表(G ガイド)とは?

放送局(ホスト局)から送られるテレビ番組の情報を、新聞の番組欄のようにテレビ画面に表示するシステムです。 番組表(G ガイド)を利用すれば、一覧表から番組を選ぶだけで簡単に予約録画することができます。(→28)

本機はアナログ放送の番組表(G ガイド)を最大8日先まで画面に表示できます。

お買い上げ後すぐ番組表(Gガイド)を表示させることはできません。「市外局番チャンネル設定」(→17)と番組表(Gガイド)データの受信(→ 下記)が必要です。





#### 番組表(Gガイド)データ送信時刻

(2005年1月現在)

ホスト局	データ送信時刻	ホスト局	データ送信時刻
HBC テレビ	0:30, 7:05, 11:05, 15:05, 17:05	CBCテレビ	0:30, 5:35, 11:05, 14:35, 17:00
秋田テレビ、東北放送、	0:30, 5:05, 11:05, 14:35, 17:05	毎日放送	1:45, 6:05, 11:05, 14:35, 17:35
中国放送、大分放送		山陽放送	0:30, 5:05, 11:05, 14:35, 17:00
新潟放送	0:30, 5:05, 11:05, 14:35, 17:35	RKB 毎日放送	0:30, 6:05, 11:05, 14:35, 17:00
TBSテレビ	0:30, 5:05, 11:05, 14:30, 18:30	その他	0:30, 6:05, 11:05, 14:35, 17:05

●ホスト局や送信時刻、回数は変更されることがあります。

最新の送信時刻については、(株)インタラクティブ・プログラム・ガイドのホームページをご覧ください。

http://www.ipg.co.ip/

## 番組表(G ガイド)を受信する

テレビチャンネルを設定したあと(→17、手順 1 ~ 图)

9 データ送信時刻(→上記)の10分以上前に

DVD

## ■ を押して本機の電源を切る

◆本体表示窓でデータ受信の様子を確認できます。

r "D" |[]:5:[] → E::1:[]:5 →

時刻が正しく設定されているか確かめて ください**(合わせ直すには →23)**  データ送信時刻になると"EPG"が点灯します。実際にデータ受信が始まると"D"が点灯します。

表示が消えたら受信完了です。 通常数十分で終了します。

- "EPG"表示中に電源を入れた場合は、データを受信できません。
- ●本機を設置した時間帯によっては、番組表(G ガイド)を表示できるまでに 1 日程度かかる場合があります。
- ●データ受信中は冷却ファンが回ります。

#### ■番組表(G ガイド)データの更新

一度番組表(G ガイド)データを受信した後も、内容更新のためにデータ受信が必要です。

データ送信時刻に本機の電源が「切」状態であれば、自動的に受信されます。("EPG"表示中に電源を入れたり、本機を使用中などでデータを受信しなかった場合は、前回受信したデータが残ります。)



#### ■データ送信時刻に本機の電源が「入」状態だったら?

→本機のテレビチャンネルがホスト局に設定されていれば、 データを受信することができます。(録画中は受信できません。)

ただし、データ受信中にチャンネルを切り換えると、データを受信できないなど、いくつかお気をつけいただきたい点があります。[詳しくは→19「本機の電源が「入」状態での番組表(Gガイド)データ受信について」]

通常、番組表(G ガイド)データの受信は、電源「切」状態で行うことをおすすめします。

## 番組表(G ガイド)データを正しく受信 できないときは

以下の項目をお確かめください。

■ データ送信時刻に本機の電源を「切」にしていますか? データ送信時刻の 10 分以上前に本機の電源を切ってください。



電源コードは抜かないでください。電源スイッチのある延長コードを お使いの場合は、延長コードの電源スイッチは切らないでください

本機では、電源を「入」にしていても番組表(G ガイド)データを 受信できますが(→ 下記)、確実に受信するためには、電源「切」 状態で受信することをおすすめします。

- ■「Gガイド地域」「ホスト局」が正しく設定されていますか?
- 棚錠 1 (三) を押す
- 2 [▲][▼]で「チャンネル」を選び、[▶]を押す
- 3 [▲][▼]で「番組表設定」を選び、(嬢)を押す

初期設定	番組表設定		
	Gガイド地域	大阪	
	ホスト局	毎日放送	
チャンネル	データ受信時刻	自動	
設置	番組表設定を行うと番組データを受		
ディスク	1日に数回自動的に本機が起動します。この時 本体に「EPG」と表示され、ファンが回ります。		
映像	本体にIEPUJ C表示され、プアンか	回ります。	

#### データ受信時刻

お買い上げ時は、「自動」に - 設定されています。 通常は変更の必要は ありません。(詳しくは**→21**)

「G ガイド地域」と「ホスト局」がお住まいの地域に合った設定になっているか、「G ガイド地域・ホスト局一覧」(→60)でご確認ください。

- ●設定を変更するには(→21「G ガイド地域、ホスト局を変更したいとき」)
- ●どちらか一方でも「ーーー」の場合は、データを受信できません。
- ●ホスト局が受信できない(映らない)場合は、データを受信できません。近隣の地域のホスト局が受信できるときは、「ホスト局」をその局に変更すると、データを受信できます。

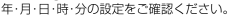
その場合、「G ガイド地域」も変更後のホスト局に対応した地域に変更してください。

初期設定

時刻合わせ

年 月 日 時 分 チャンネ 2005 6 23 (木) 1 01 自動

- ■時刻設定は合っていますか?
- 1 棚壁 を押す
- 2 [▲][▼]で「設置」を 選び [▶]を押す
- 3 [▲][▼]で「時刻合わせ」を 選び (変)を押す



- ●設定を変更するには(→23「時刻を合わせ直す」の手順 4)
- ■本機の電源が「入」状態での番組表(G ガイド)データ受信について

以下の条件を満たす場合のみ可能です。

- ●データ送信時刻に本機のテレビチャンネルがホスト局に設定 されている。
- ●データ送信時刻に録画を行っていない。
  - →[番組表(G ガイド)データを2日以上受信(更新)していない場合のみ]

別のチャンネルに設定されていた場合、データ送信時刻の7分前に、テレビ画面にチャンネル切り換えを促すメッセージが表示されます。

データを受信する場合は、メッセージに従って、チャンネルを切り換えてください。

#### データの受信が始まると、本体表示窓に"D"が点灯します。 "D"が消えて3分経過すれば受信完了です。

● "D"表示中に、チャンネルを切り換えたり、電源を切ったりした場合は、データを受信できません。 また、データ受信後、一度も本機の電源を切らないまま、停電やコンセントを抜くなどで本機の電源が切れると、受信した

ータはなくなります。(前回受信したデータが残ります。)

## 番組表(G ガイド)についてよくあるご質問

#### ■表示されない放送局がある。

番組表(G ガイド)が表示される放送局は、地域ごとに決められています。設定した「G ガイド地域」に登録されていない放送局は、映像が受信できる場合でも、番組表(G ガイド)には表示されません。「G ガイド地域・ホスト局一覧」(→60)でご確認ください。

#### 登録されている放送局が表示されない場合は…

- →「マニュアルチャンネル設定」でチャンネルを設定してください。(→20「チャンネルの追加、表示チャンネルの変更をしたいとき」)
  - ●「放送局名」は「市外局番チャンネル設定一覧」(**→58**)に 従って、正しく入力してください。(手順 **7**)
- ■CATV で番組表(G ガイド)は使えるか?

ご契約されている CATV が番組表(G ガイド)のデータ送信に対応していれば、地上アナログ・BS アナログ放送の番組表(G ガイド)が表示できます。(CATV 独自の放送には対応していません。)CATV 会社にデータ送信の有無とホスト局をご確認ください。

データ送信に対応している場合は、通常と同様に「市外局番チャンネル設定」を行い(→17)、手順に従って番組表(G ガイド)データを受信してください。[CATV 会社で確認したホスト局と自動設定されたホスト局が異なる場合は、初期設定の「番組表設定」で合わせ直してください。[→21「番組表(G ガイド)の設定を変える」]

対応している放送局が表示されない場合は…

- →「マニュアルチャンネル設定」でチャンネルを設定してください。(→20「チャンネルの追加、表示チャンネルの変更をしたいとき」)
  - ●「CH」には「C13」などを設定してください。(手順 5)
  - ●「放送局名」には「衛星第一」など「CH」に対応した放送局名 を設定してください。(手順 **7**)
- ■BS デジタル、BS アナログ、CS や地上デジタルの番組表(G ガイド)は表示できるか?

番組表(Gガイド)は、地上アナログ放送のみ表示できます。BSデジタル、BS アナログ、CS、地上デジタル放送には対応していません。(CATV で番組表(G ガイド)を使用する場合は → 上記)

■数日経っても番組表(G ガイド)が受信できない。一部の 放送局が受信できない。

左記の「番組表(G ガイド)データを正しく受信できないときは」をご参照ください。

お住まいの地域の受信状態に問題(ゴーストや電波状態が弱いなど)がある場合には、正常に受信できないことがあります。

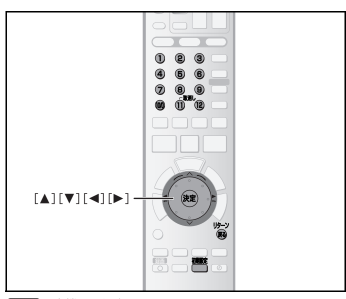
■野球放送などの自動延長に対応しているか?

本機には、スポーツ中継が延長された場合にも番組を最後まで録画できるよう、予約録画時に自動的に最大延長時間を足して録画する機能があります。(→31「野球延長対応機能」)

■電源「切」状態中、表示窓に"EPG"が表示されている間は使えないのか?

使えます。ただし、データ受信は中止されます。(前回受信した データが残ります。)

# うまくチャンネル設定できなかったとき



◆本機の電源を入れる。◆テレビの電源を入れ、本機との接続に合わせて入力 を切り換える(ビデオ1など)。

### 自分でチャンネルを合わせる (マニュアルチャンネル設定)

以下の場合などに設定してください。

- ●「市外局番チャンネル設定」(→17)で正しく設定されないと
- ●きれいに映るはずのチャンネルがとばされているとき
- ●選局の順番を入れ換えたいとき

## 停止中に (棚) を押す

「▲][▼]で「チャンネル」を選び [▶]を押す

市外局番チャンネル設定 を実行し、チャンネルを設定・ するまで選べません。



3 [▲][▼]で「マニュアルチャンネル設定」

を選び、寒を押す



Po :チャンネルポジション(変更できません。)

「1」~「12」はリモコンの数字ボタンの番号です。 :受信チャンネル

CH

新聞のテレビ欄などと同じチャンネルです。

表示 :表示チャンネル

テレビの画面や本体表示窓に表示される番号です。 放送局名: 番組表(G ガイド)で表示させるためには、正しい放送局名が必要です。

ガイド

: ガイドチャンネル Gコード予約に必要な番号です。[--]の場合は、

ガイド CH を入力してください。

(→ 右記の手順 8)

**■前の画面に戻るには⇒ ® を押す** 

**■**設定を終了するには**→ <sup>棚錠</sup> を押す** 

#### チャンネルの追加、表示チャンネルの変更をしたいとき

左記の手順 3 のあと

- 4 [▲][▼]で追加または変更したい[Po]を選ぶ
  - ●追加の場合は、受信チャンネルが設定されていないチャ ンネルポジションを選びます。
  - ●[▼]を押して次ページへ移っていくごとに VHF/UHF→CATV→外部入力→拡張チャンネルの順 に変わります。(拡張チャンネルは将来のシステムに対 応するので、現在は使用しません。)
- 5 [▶]で「CH」の欄に移動し、[▲] [▼] を 押して、受信したいチャンネルを設定する
- 6 [▶]で「表示」の欄に移動し、 「▲]「▼] で表示したい番号を設定する
- 「▶]で「放送局名」の欄に移動し、[▲][▼] で放送局名を設定する
  - ●「市外局番チャンネル設定一覧」(→58)を参照して、受 信チャンネルに対応した放送局名を選びます。
  - ◆放送局コード(→61)を使って設定するときは
  - → 1 [決定]を押す
    - 2 [1]~[10/0]を押して、放送局コードを入力する
    - 3 [決定]を押す
- 8 [▶]で「ガイド」の欄に移動し、[▲][▼]で ガイドチャンネルを設定する
  - ●「市外局番チャンネル設定一覧」(→58)を参照して、受 信チャンネルに対応したガイド CH を選びます。
  - ●続けてチャンネルを追加・変更するには、[◀] を押して [Po] まで戻り、手順 4 から 8 をくり返します。
- <sup>リターソ</sup> **® を押す** 
  - ●左記の手順 2 の画面に戻り、チャンネルが確定します。

#### CATVでBSアナログ放送を受信するときのガイドチャンネル

放送局	ガイドCH	放送局	ガイドCH
BS1	71	BS9 (ハイビジョン放送 <sup>※</sup> )	75
BS3	72	BS11 (NHK 衛星第二)	76
BS5 (WOWOW)	73	BS13	77
BS7 (NHK 衛星第一)	74	BS15	78

※本機ではハイビジョン放送は見られません。

#### 映りの悪いチャンネルを微調整したいとき

左記の手順 3 のあと

4 「▲] 「▼] で微調整したい「Po」を選び

瘫 を3秒以上押したままにする

[◀][▶]で[入]を 選び [◀][▶]を 数回押して調整する



- ●色が付いていないとき…[▶]
- ●しま模様が出るとき……[◀]

("O"にすると、元の状態に戻ります)

- ●受信状態によっては、調整しきれないことがあります。
- 8 を押す
  - ●左記の手順 3 の画面に戻り、微調整が確定します。

#### 不要なチャンネルを削除したいとき

同じ放送局が複数のチャンネルポジションに設定されているときは、映りの悪い方のチャンネルを削除してください。

20ページの手順 3 のあと

4 [▲][▼]で削除したい[Po]を選ぶ

- [CH] 「表示」 「放送局名」 「ガイド」 が 「 - 」表示に変わります。
- ●続けて削除するには、手順 4、5 をくり返します。

6 リターソ 感 を押す

◆20 ページの手順 2 の画面に戻り、チャンネルが削除されます。

## 番組表(G ガイド)の設定を変える

(番組表設定)

市外局番チャンネル設定で、「Gガイド地域」や「ホスト局」が正しく設定されなかったときに操作します。

2 [▲][▼]で「チャンネル」を選び [▶]を押す

市外局番チャンネル設定 を実行し、チャンネルを設定 -するまで選べません。

初期設定	市外局番チャンネル設定	06****
	マニュアルチャンネル設定	
チャンネル	番組表設定	
設置		

3 [▲][▼] で 「番組表設定」を 選び、繰を押す

初期設定	番組表設定	
	Gガイド地域	大阪
	ホスト局	毎日放送
チャンネル	データ受信時刻	自動
設置	番組表設定を行うと番組データを受	
ディスク	1日に数回自動的に本機が起動しま 本体に「FPG」と表示され、ファンが	
映像	本体にEP6」こ衣小され、ファフル	凹ります。
音声	_	
画面設定	(464)	
接続	<b>決定</b> →♥/○	

- リタ・ | 前の両面に言るには。
- **■前の画面に戻るには⇒ ®** を押す
- **■設定を終了するには→ 棚錠** を押す

Gガイド地域、ホスト局を変更したいとき(Gガイド地域/ホスト局)

■Gガイド地域

上記の「番組表(G ガイド)の設定を変える」手順3のあと

4 [▲][▼] で「G ガイド地域」を選び

淀を押す

初期設定	Gガイド地域の設定		
	8/12		
	大阪	明石	
チャンネル	神戸	奈良	
設置	神戸灘	五篠	
ディスク	川西	和歌山	
映像	三木	海南·田辺	
音市	姫路	鳥取	
面があるの中		<b>左</b> 深ぶと素組実	

5 [▲][▼][◀][▶]でお住まいの地域 (→60)を選び、寒を押す

#### ■ホスト局

左記の「番組表(G ガイド)の設定を変える」手順3のあと

4 [▲][▼]で 「ホスト局」を選び、 織を押す



5 [▲][▼][◀][▶]で
ホスト局(→60)を選び、寒を押す

#### お知らせ

- ●設定内容が「―――」の場合は、番組表(G ガイド)データを受信できません。
- ●画面にはホスト局以外の放送局も表示されます。「Gガイド地域・ホスト局一覧」(→60)に従って、正しく選んでください。
- ●ホスト局が受信できない(映らない)場合は、データを受信できません。 近隣の地域のホスト局が受信できるときは、その局を「ホスト局」に設定すると、データを受信できます。「ホスト局」を変更 した場合は、「Gガイド地域」も変更後のホスト局に対応した 地域に変更してください。

#### 番組表(G ガイド)データの受信時刻を変更したいとき (データ受信時刻)

通常は「自動」のまま、変更する必要はありません。1日に数回あるデータ送信時刻(→18)の一部が変更になった場合でも、その他の時刻に送信されるデータの受信時に、自動的に受信時刻が再設定されます。ただし、いずれのデータ送信時刻にも受信できない場合は、ホスト局がすべての送信時刻を一度に変更した可能性があります。その場合のみデータ受信時刻設定が必要です。(株)インタラクティブ・プログラム・ガイドのホームページ(http://www.ipg.co.jp/)で最新の送信時刻を確認し、設定してください。

左記の「番組表(G ガイド)の設定を変える」手順 3 のあと

- 4 [▲][▼] で「データ受信時刻」を選び
  - 練を押す
- 5 [◀]で「設定」を 選び、寒を押す

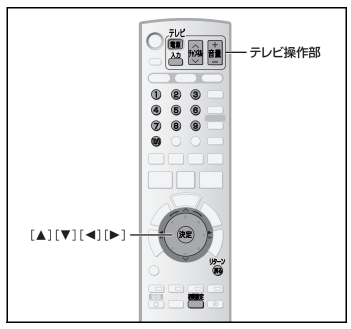


- 6 [▲][▼]で「時」を設定する
- 7 [◀][▶]で「分」を選び[▲][▼]で設定する
- 8 歳を押す

#### ( お知らせ )

- ●データ受信時刻設定を行うと、ホスト局のデータ送信時刻 (→18)に加えて、設定した時刻にもデータ受信の準備を行い ます。(実際にその時刻に放送局からデータが送信されなけれ ばデータ受信は行いません。)
- ●いったんデータを受信すると、受信時刻が自動的に設定されるため、以降は変更の必要はありません。データ受信後は、設定は「自動」に戻ります。

# その他の設定



- 準備●本機の電源を入れる。
  - ●テレビの電源を入れ、本機との接続に合わせて入力を切り換える。(ビデオ 1 など)

#### テレビのタイプを設定する(接続するTV)

ワイドテレビ(16:9)やプログレッシブ(→下記)対応テレビ と接続したとき設定してください。

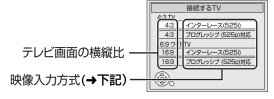
柳波 停止中に **を押す** 

[▲][▼]で [接続]を選び、 [▶]を押す

初期設定		
17J743BXAL	接続するTV	4:3 (525i)
	TVアスペクト(4:3)設定	
チャンネル	DVD-Video	バン&スキャン
設置	DVD-RAM	レターボックス
ディスク		
映像		
音声		

3 [▲][▼]で「接続するTV」を選び、

(対)を押す



4 [▲][▼] で接続したテレビに合わせて 選び、寒を押す

従来の映像信号で、525i(i:インターレース=飛び越し走査) と呼ばれます。従来のテレビに接続する場合や、お使いのテレ ビがどちらであるかわからないときに選んでください。

●プログレッシブ:

インターレースの倍の走査線をもつ映像信号です。525p (p:プログレッシブ=順次走査)と呼ばれます。本機のD1/ D2映像出力端子から出力されます。

- **■前の画面に戻るには⇒ <sup>リターソ</sup> を押す**
- **■設定を終了するには→ 棚錠** を押す

## 本機のリモコンでテレビを操作する

設定すると、リモコンのテレビ操作部(→ 左記)でテレビの操作 ができます。

テレビ リモコンをテレビに向け、 📾 を押しながら、 ① ~ ⑩でテレビのメーカー番号を入力する

●メーカー番号は、2けたで入力してください。

例) 01 の場合…[10/0]、[1] の順に押す 10の場合…[1]、[10/0]の順に押す

メーカー名	番号	メーカー名	番号
松下	01, 10, 22, 23	パイオニア	13
アイワ	18	ビクター	14
NEC	06, 15	日立	05, 20
三洋	07, 16	富士通ゼネラル	09
シャープ	02, 11, 21	フナイ	19
ソニー	03, 17	三菱	08, 12
東芝	04		

●テレビの電源入/切が働くか確認してください。

#### (お知らせ)

- ●同じメーカーで複数の番号がある場合は、正しく操作できる 方の番号に合わせてください。
- ●正しく操作できないときは、テレビに付属のリモコンで操作 してください。
- ●リモコンの [1]~[12]を使ってテレビのチャンネルは選べ ません。テレビ操作部の [^ v チャンネル]をお使いください。

## 2台以上の当社製 DVD レコーダーなどを 使うとき(リモコンモード)

- ●当社製機器のほとんどが共通したリモコン方式のため、再生 などの操作をすると、本機以外の別の機器にも影響してしま います。このときは、リモコンモードを変えてください。
- ●当社製機器が本機しかないときなど、通常は変更の必要はあ りません。

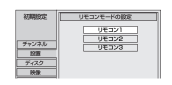
本体側のモードを変える

停止中に、 を押す

2 [▲][▼]で「設置」 を選び、「▶ ] を押す

初期設定		
1137431000	自動電源 [切]	6H
	リモコンモード	リモコン1
チャンネル	ワイドモード	S1/S2
設置	時刻合わせ	]
ディスク	57.575	
映像	クイックスタート	
音富	設定の初期化	1

3 [▲][▼]で 「リモコンモード を選び、 淀を押す



4 [▲][▼]で 「リモコン2」または「リモコン3」を 選び、緑を押す

(次ページへつづく)

#### リモコン側のモードを変える

## ②または③を押しながら、寒を2秒以上 押したままにする

画面に表示される数字に 一致させてください



## (歳)を押す

●手順 2 の画面に戻ります。

#### ■設定を終了するには

- **棚錠 →** を押す
- ■前の画面に戻るには

リターン

- 😣 を押す
- ■本体表示窓に"U30"が表示されたら
- → リモコンの設定が本体の設定と合っていません。

リモコン操作で、この数字のボタン と [決定]を同時に2秒以上押した ままにしてください

#### (お知らせ)

チューナーなどのIrシステム(→33)を使用する場合は、本機 で設定したリモコンモードにIrシステムのリモコンモードを 合わせてください。詳しくは、チューナーなどの説明書をご覧 ください。

### 時刻を合わせ直す

毎日 12時に本機が電源「切」状態であれば、NHK教育テレビの 時報が放送されるかどうかを確認します。そのときに時報が放 送されると、それに合わせて誤差を自動修正します。ただし、誤 差が2分以上あるときは、自動修正が働きません。以下の操作 で時刻を合わせ直してください。

## 停止中に一線を押す

2 [▲][▼]で 「設置」を選び、 「▶] を押す

初期設定	自動電源 [切]	6H
	リモコンモード	リモコン1
	ワイドモード	S1/S2
チャンネル		51/52
設置	時刻合わせ	J
ディスク	クイックスタート	λ
助機		

3 [▲][▼] で 「時刻合わせ」を 選び、寒を押す



## 4 [◀][▶] で各項目を選び、[▲][▼]を押し て修正する

- "時刻" は 24 時間表示です。
- "年" は西暦 1988 ~ 2087 年までです。
- ◆自動時刻チャンネルの設定について
  - 「自動 |にすると、自動的に「NHK 教育テレビ |を探し ますが、探し出すまでに時間がかかることがあります ので、「NHK 教育テレビ」のチャンネルに合わせてお くことをおすすめします。
  - ●以下の場合は働きません。
  - 設定が[--](解除)になっているとき
  - 時報が放送されなかったとき

## (旋)を押す

●手順 2 の画面に戻り、時計が動き始めます。

**■前の画面に戻るには⇒ <sup>リターソ</sup>**を押す

**■設定を終了するには→ 棚** を押す



#### 著作権など

- ずィスクを無断で複製、放送、公開演奏、レンタルす ることは法律により禁じられています。
- この製品は、著作権保護技術を採用しており、米国と 日本の特許技術と知的財産権によって保護されてい
- この著作権保護技術の使用には、マクロビジョン社 の許可が必要です。また、その使用はマクロビジョン 社の特別な許可がない限り、家庭での使用とその他 一部のペイパービューでの使用に制限されます。こ の製品を分解したり、改造することも禁じられてい ます。
- G ガイド、G-GUIDE、および G ガイドロゴは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc. の日本国 内における登録商標です。
- G ガイドは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc. のライセンスに基づいて生産し

米 Gemstar-TV Guide International, Inc. および その関連会社は、G ガイドが供給する放送番組内容 および番組スケジュール情報の精度に関しては、い かなる責任も負いません。また、G ガイドに関連する 情報・機器・サービスの提供または使用に関わるいか なる損害、損失に対しても責任を負いません。

- ●電子番組表の表示機能に G ガイドを採用していま すが、当社が G ガイドの電子番組表サービスを保 証するものではありません。
- ●天災、システム障害、放送局側の都合による変更な どの事由により、電子番組表サービスが使用できな い場合があります。当社は電子番組表サービスの使 用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負 いません。
- ●G コードは、ジェムスター社の登録商標です。 G コードシステムは、ジェムスター社のライセンス に基づいて生産しております。
- ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製 造されています。Dolby、ドルビー及びダブル D 記 号はドルビーラボラトリーズの商標です。
- 「DTS」および「DTS 2.0 + Digital Out」はDTS 社 の商標です。
- MPEG Audio Layer3 音声圧縮技術は、 Fraunhofer IIS および THOMSON multimedia からライセンスを受けています。
- ●SD ロゴは商標です。
- Portions of this product are protected under copyright law and are provided under license by ARIS/SOLANA/4C.

- ◆本機がテレビ画面に表示する平成丸ゴシック体 は、財団法人日本規格協会を中心に制作グルー プが共同開発したものです。許可なく複製する ことはできません。
- ●この取扱説明書に記載されている各種名称、会 社名、商品名などは各社の登録商標または商標 です。
- あなたが録画・録音したものは、個人として楽し むなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使 用できません。なお、この商品の価格には、著作 権法の定めにより、私的録画補償金が含まれて おります。

お問い合わせ先:(社)私的録画補償金管理協会 ☎ 03-3560-3107(代)

# 録画する

#### ■録画するディスクについて

本機ではいろいろなディスクに録画することができます。目的に合ったディスクに録画してください。(→4)

- ●ディスクに残量があるかぎり自動的に未記録の部分に録画を行いますので、ビデオテープのように未記録部分を探す必要がありません。上書きは行いませんので不要な番組(タイトル)がある場合は消去(→40)してください。
- HDD RAM 録画した番組(タイトル)を消去すると、消去した番組(タイトル)分、ディスク残量が増えます。

どの番組を消去しても残量が増えます					
番組(タイトル1)	番組(タイトル2)		最後に録画した番組(タイトル)	残量	

--RW(V) 最後に録画した番組(タイトル)を消去したときのみ、ディスク残量が増えます。

―― 消去しても残量は増えません ――					一消去すると残量が増	えます	
	番組(タイトル1)	番組(タイトル2)		最後	に録画した番組(タイトル)	残量	l

- HDD RAM -RW(V) フォーマットすると、一度に未記録 状態にすることができます。

#### 1枚のディスクに録画できる番組(タイトル)数

HDD 最大500番組(タイトル)

(長時間連続して録画すると、8時間ごとの番組(タイトル)に分けて記録されます。)

RAM -R -RW(V) 最大99番組(タイトル)

★R 最大49番組(タイトル)

#### ■録画の画質と時間について(録画モード)

数値はめやすです。記録する内容によっては変化することがあります。

単位:時間

ディスク HDD(内蔵)		DVD-	DVD-R/ DVD-RW/	
録画モード	(200 GB)	片面 (4.7 GB)	両面 <sup>※1</sup> ( <b>9.4</b> GB)	+R (4.7 GB)
XP(高画質)	44	1	2	1
SP(標 準)	89	2	4	2
LP(長時間)	177	4	8	4
EP (長時間)	355(266* <sup>2</sup> )	8 (6*²)	16(12**2)	8 (6*²)
FR(自動調整)	最大 355	最大 8	片面あたり 最大8	最大 8

- ※1 両面の連続再生・録画はできません。
- ※2 初期設定の[EP時の記録時間](→56)で設定できます。
  - ●EP モードの音質は「EP(6H) モード」の方が高音質です。
  - FAM EP(8H)モードで録画した場合、DVD-RAM再生対応のDVDプレーヤーでも再生できないことがあります。他の機器で再生する可能性のあるときは、EP(6H)モードで録画してください。

#### FR(フレキシブルレコーディング):

ディスクの残量に合わせて XP ~ EP(8H)の間で画質を自動調整します。HDD 録画時に選ぶと、4.7 GBのディスクにぴったりダビングができるように調整します。

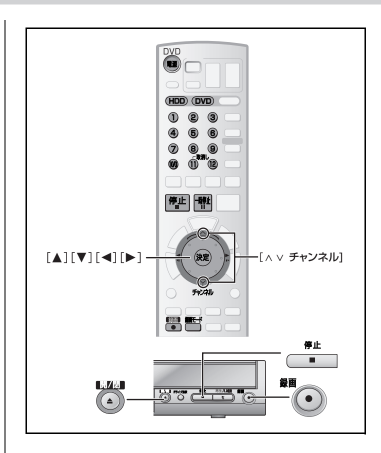
- ぴったり録画やダビング、予約録画時にのみ設定できます。
- ●本体表示窓に、XP~EPがすべて表示されます。



FR 設定時

#### ■録画したあとは

-R -RW(V) +R 他の機器で再生するには、録画後に ファイナライズ(→53「他の機器で再生できるようにする」)が 必要です。



#### ■デジタル放送を録画するときは

●HDD, またはCPRM対応のDVD-RAMを使用してください。 DVD-R, DVD-RW(DVD-Video 方式), +R には録画できま せん。(詳しくは →6)

#### ■番組にかかる制限について

(BS 放送など、外部チューナーから番組を録画する場合は、33 ページの「番組にかかる制限について」をご覧ください。)

#### HDD RAM -R -RW(V) +R

- ●16:9 映像の番組
- →4:3 映像で記録します。
- ●海外ドラマなどの二重放送
  - →主、副音声のどちらか一方のみ記録します。
    初期設定「二重放送音声記録」で「主音声」または「副音声」
    を選ぶ(→57)
- ◆上記の制限をかけずに録画するには<sup>※</sup> HDD RAM
- →初期設定「高速ダビング用録画」を「切」に設定する(→56) 二重放送を録画する場合、音声を選択する必要はありません。 主、副音声が両方記録され、再生時に選ぶことができます。
  - ※ 録画後、DVD-R、DVD-RW(DVD-Video方式)、+Rに高速ダビングすることはできなくなります。(1倍速でダビングします。)

## 見ている番組を録画する

#### HDD RAM -R -RW(V) +R



- ●テレビの電源を入れ、本機との接続に合わせて入力を切り換える。(ビデオ 1 など)
- [DVD 電源] を押して本機の電源を入れる。

### ■ (HDD)または (DVD) を押して録画先を選ぶ

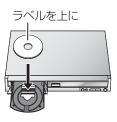
●本体ランプが点灯します。



- ◆ [DVD] を選んだとき
- →本体の[▲開/閉]を押してトレイを開き、 録画可能なディスクを入れる
  - ●もう一度 [▲開/閉]を押すと、トレイが閉まります
  - ●8 cm DVD-RAMや DVD-R の場合、カートリッジからディスクを取り出し、みぞに合わせてディスクを入れてください。

(カートリッジなし)







#### ◆フォーマット確認画面が表示されたとき

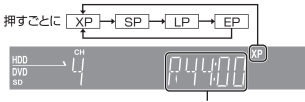
新品の DVD-RW や、パソコンや他の機器などで記録した DVD-RAM や DVD-RW(DVD-Video 方式)を本体に入れたときなどに表示されます。で使用になる場合は、ディスクをフォーマットしてください。ただし記録していた内容はすべて消去されます。

- → [◄][▶]で「はい」を選び
  - (決定)を押す
  - ●引き続き操作が必要です。
  - (→53「ディスクやカードを初期化する」)



## 2 [∧∨チャンネル] または①~⑫を押して 録画したいチャンネルを選ぶ

- ●[1]~[12]は、市外局番チャンネル設定一覧(→58)に 記載されているチャンネルポジション 1~12 の放送局 を選ぶことができます。
- 3 きん を押して録画モードを選ぶ



残量(「R」: Remain、「44:00」: 44時間)

●録画モードを「XP」で録画する場合は、記録する音声の設定を変更できます。(→57「記録音声モードの設定 [XP時]」)

## 4 🖲 を押して録画を始める

- 本体表示窓に経過時間が表示されます。
- ●録画中にチャンネルや録画モードを変えることはできません。[一時停止中は変えることができますが、別番組(タイトル)として録画されます]

### **■一時停止するには⇒ 📅**を押す

- ●もう一度押すと録画を続けます。[録画●] を押しても再開できます。[番組(タイトル)は分割されません。]
- **■録画を止めるには⇒ 摩** を押す
  - ●停止した位置までが1番組(タイトル)になります。
  - -R -RW(V) +R [停止■] を押してから他の操作ができるようになるまでに、約30秒かかります。

#### お知らせ

- ●HDDとDVDに、同時に録画することはできません。
- ●両面ディスクの場合、録画したい側のラベル面を上にして入れてください。両面にまたがって録画することはできませんので、もう一方の面に録画したいときは、いったんディスクを取り出し、裏返してください。
- ●番組表(G ガイド)(→28)に放送内容がある場合は、録画終了後に、自動的にタイトル名が付きます。(3分以上録画した番組(タイトル)のみ)
- -R -RW(V) +R 他の機器で再生するには、録画後にファイナライズ(→53「他の機器で再生できるようにする」)が必要です。

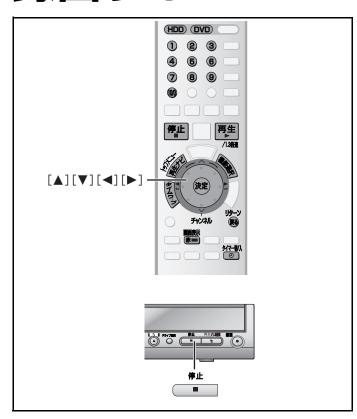
#### 録画の終了時刻を指定する(終了時刻予約録画)

## 録画中に、本体の●◎を押す

- ●押すごとに30分単位で録画終了時刻が変わりますOFF--:-→30分後→60分後→90分後→120分後
- ●リモコンの[録画●]では働きません。
- ぴったり録画中(→26)や予約録画中(→28~31)は指定できません。
- ●終了時刻の設定を取消すには、"OFF--:--"を選びます。(録画は続きます。)
- ●録画の一時停止中にチャンネルや録画モードを変更し、録画 を再開すると、録画終了時刻の設定は解除されます。

#### **■録画を止めるには → 弾**を押す

# 録画する(つづき)



### ディスクの残量に合わせて録画する(ぴったり録画)

#### HDD RAM -R -RW(V) +R

設定した時間に合わせて自動的に最適な画質**(録画モード →24)**で録画できます。

■こんなとき「ぴったり録画」を使うと便利です。

#### RAM -R -RW(V) +R

ディスク 1 枚にぴったり収めたいときや残量が気になるディスクに録画したいときに

例)1 時間30分の番組を4.7GBのDVD-RAMに録画する



#### HDD

## 4.7 GBディスクへのダビング時にぴったり収まるよう HDD に録画したいとき

ディスクの容量に合わせるために、録画した番組(タイトル)を編集したり、ダビング時に録画モードを変更したりする必要はありません。

- ●外部入力自動録画(→33)には働きません。
- 準備 ●[HDD] または [DVD] を押して録画先を選択する ●録画したいチャンネルまたは外部入力を選ぶ
  - 停止中に、 を押す
- 2 [▲][▼] で 「その他の機能へ」を 選び嬢を押す



3 [▲][▼] で「ぴったり録画」を選び、

綻を押す

**最大録画時間** EP(8H)モードで録画した **―** 場合の時間です。

	びったり録画					
	最適な録画レートで記録します。					
÷	最大録画時間	8 時間 00 分				
	録画時間設定	1 時間 00 分				
I	録画開始	キャンセル				

- 4 [◀][▶] で"時間"または"分"を選び、 [▲][▼]で録画時間を設定する
  - ●[1]~[10/0]も使えます。
  - ●8時間を超えて設定することはできません。
- 5 [▲][▼][◆][▶]で「録画開始」を選び、録画を始めたい場面で®を押すすべて点灯



- ■録画せずに画面を消すには
  - リターン
- ▶ 🔞 を押す
- ■録画を止めるには
- → なかが を押す
- ■録画の残り時間を確認するには
- **軸**<br/>
  <br/>
  <

例) HDD



## 録画しながら再生する

#### HDD RAM

#### 録画中の番組を頭から見る(追っかけ再生)

録画を続けながら、番組の先頭から再生します。

## 録画中に再生を押す

#### ■再生を止めるには

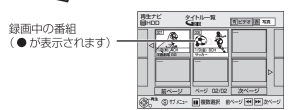
- → 性 を押す
- ■録画を止めるには
- → 再生停止後、約2秒待って を押す
- ■予約録画(→28~31)を止めるには
- - ●本体の[停止■] を約3秒以上押したままにしても止まりま

#### 録画中に他の番組(タイトル)を見る(同時録画再生)

録画を続けながら、すでに録画してある別番組(タイトル)を再

●ドライブを切り換えて再生することもできます。[HDD] または [DVD] を押してください。

## 録画中に を押す



## 2 [▲][▼][◀][▶]で番組(タイトル)を選び、 糜を押す

#### ■再生を止めるには

- ◆ 性 を押す
- |タイトル一覧を消すには
- → 🎾 を押す

#### ■録画を止めるには

- ▶ 1. 再生停止後、 を押してタイトル一覧を消す
  - 2. (ドライブを切り換えて再生していた場合) (HDD) または (DVD) を押して、 録画中のドライブを選ぶ。
  - 3. 痒 を押す
- ■予約録画(→28~31)を止めるには
- **タイマール**ス を押す
  - ●本体の [停止■] を約3秒以上押したままにしても止まりま す。

#### 録画中の番組を戻して見る(タイムワープ)

録画を続けながら、録画中や録画済みの番組(タイトル)を 2画面で見ることができます。さらに、見たい場面を指定する ことができます。

## 録画中は

- ●録画中の番組の30秒前の映像を再生します。
- ●音声は再生画面のものです。

を押す



飛びこし時間表示

約5秒たつと自動的に消えます。 再表示させるには [タイムワープ]をもう一度 押します。

## 2 飛びこし時間が表示中に [▲][▼]で飛びこす時間を設定し、

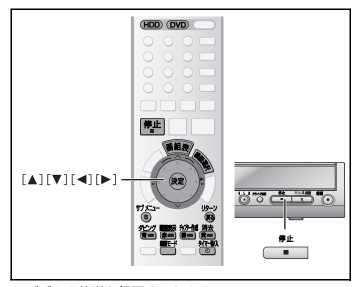
- (旋)を押す
- ●[▲][▼]を押すごとに 1 分ずつ(押し続けると 10分ず つ)送り[▲]、戻し[▼]します。

#### ■録画中の画面(子画面)を消すには

- - ◆もう一度 [タイムワープ] を押すと録画中の画面(小画面) が表示されます
- ■再生を止めるには
- ◆ な押す
- ■録画を止めるには
- → 再生停止後、約2秒待って を押す
- ■予約録画(→28~31)を止めるには
- **タイマール**ル を押す
  - ●本体の [停止■] を約3秒以上押したままにしても止まりま す。

# 約録画する

- 1ヶ月以内の番組を32番組まで予約できます。 [毎日・毎週予約(→30)は 1番組(タイトル)として数えます。]
- ◆本機の予約録画には以下の3通りの方法があります。お好み の方法で予約設定をしてください。
- 番組表(G ガイド)を使って予約録画(→ 下記)
- -G コード® を使って予約録画(→30)
- 録画時間を指定して予約録画(マニュアル予約)(→30)



#### ■デジタル放送を録画するときは

●HDD, またはCPRM対応のDVD-RAMを使用してください。 DVD-R, DVD-RW(DVD-Video 方式), +R には録画できま せん。(**詳しくは →6**)

#### ■番組にかかる制限について

(BS 放送など、外部チューナーから番組を録画する場合は、 33ページの「番組にかかる制限について」をご覧ください。)

#### HDD RAM -R -RW(V) +R

- ●16:9 映像の番組
- →4:3 映像で記録します。
- ●海外ドラマなどの二重放送
  - →主、副音声のどちらか一方のみ記録します。 初期設定「二重放送音声記録」で「主音声」または「副音声」 を選ぶ(→57)
- **◆上記の制限をかけずに録画するには<sup>※</sup> HDD | RAM**
- ⇒初期設定「高速ダビング用録画」を「切」に設定する(→56) 二重放送を録画する場合、音声を選択する必要はありません。 主、副音声が両方記録され、再生時に選ぶことができます。
  - ※ 録画後、DVD-R、DVD-RW(DVD-Video方式)、+Rに高 速ダビングすることはできなくなります。(1 倍速でダビ ングします。)

## 番組表(G ガイド)を使って予約録画する

#### HDD RAM -R -RW(V) +R

●予約したい番組を、番組表(G ガイド)から選ぶだけで予約で きます。

番組表(Gガイド)はお買い上げ後すぐには表示されません。 チャンネルを設定し、放送局から送信されるデータを受信 してください。(**詳しくは →17.18**)

- 準備 ●テレビの電源を入れ、本機との接続に合わせて入力を切り換える。(ビデオ 1 など)
  - ●本機の電源を入れる。
  - ●本機の時刻が正しいことを確かめる。(→23「時刻を 合わせ直す」)
  - ●DVDに録画する場合は、録画可能なディスクを入れる。(→4)

## 番組制 を押す

番組表 12:34	テ:	キスト広告		Gill
FOX.	4月17日(木)20:00~21:00 木曜ドラマ「OL事件簿」脚本:富士太郎 主演:			
THE PERSON NAMED IN	16;	水 17木 18金	19生 20日 21	月 22火 23水
SYMEN'S !		20テレビ	4 ○○テレビ	6 ○○テレビ
パネル	17 時	00ニュース	00時代劇アワ	00旅 30アニメファ
広告	18時	00趣味	00今日の健康	00みんなの広場
	19	00ニュース	00クイズ!!	00ミュージッ
パネル	20 時	00現代	00木曜ドラマ 「OL事件簿」	00スポーツ特集
広告			翌日 ほ 番組内 ブメニュー 決定オ	容 囲 ④ 〇 タンで予約登録

- ◆番組表(G ガイド)の見かたは(→29)
- ◆ 別の日の番組表(G ガイド)を見るには
- → ダビング
   (前日)または
   (翌日)を押す
- -画面に表示されるチャンネル数を変更するには
- 消去 を押す
  - ●押すごとに3、5、7チャンネル表示に変わります。

## [▲][▼][◀][▶]で予約したい番組を 選び、寒を押す

予約内容を確認してください。



録画先が" DVD "で残量が 足りない場合は、自動的に HDD に録画されます。 [リリーフ(代替)録画→29]

タイトル名には"GG"(Gガイド) が付きます。 [N(ニュース)などの特殊な 文字は入りません]

- ◆録画先を変更するには
- → [◄][▶] で「録画先」を選び、[▲][▼] で設定する
  - ●[HDD]、[DVD]でも選べます。
- ◆ 録画モードを変更するには
- → [◄][▶] で「モード」を選び、[▲][▼] で設定する
  - [録画モード]でも選べます。
  - ●録画モードを「XP」に設定していても、残量不足による 録画の失敗を防ぐために、録画モードは自動で「FR」に 設定されます。

「XP |で録画する場合は、録画モードを変更してくださ U)

- ▶タイトル名を変更するには
- → [◄][▶] で「タイトル名入力」を選び [決定]を押す
  - ◆文字入力については(→54)
- 予約した内容を、毎週または毎日録画するには
- → [◄][▶] で「録画日」を選び、[▲][▼] で「毎週」または 「毎日」を選ぶ

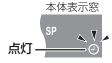
毎週:「毎週日」~「毎週土」

毎日:「毎日」、「月~土」、「月~金」

- →録画を自動更新(オートリニューアル)するには HDD (「毎週」、「毎日」予約の場合のみ)(→31)
- ◆ そのほか予約内容を変更するには
  - → [◄][▶] で項目を選び、[▲][▼] で設定する

### 徳を押す

●予約した番組に"予"が表示され、 予約待機状態になります。



●続けて予約する場合は手順 2 へ戻ります。(予約待機状 態でも予約できます。)

28

#### **■前の画面に戻るには**

- 🔞 を押す
- ■番組表(G ガイド)を消すには
- → を押す
- ■予約録画を止めるには

947-WA → ② を押す(本体表示窓の"②"が消灯) (本体の「停止■」を約3秒以上押したままにしても止まります。)

- 予約録画を途中でやめても、予約時間内であれば、もう一 度[②タイマー切/入]を押すと予約録画が再開されます。
- "②"が消灯した状態では予約録画は始まりません。
- ■予約の確認、取消し、修正をするには(→32)

#### ( お知らせ )

実行されません。

- 予約録画待機中でも、再生や録画をお楽しみいただけます。予約 時刻になると、予約録画が実行されます。 ただし、編集中や 1 倍速(→45)でダビング中は、予約録画は
- ●電源の切 / 入にかかわらず予約録画は実行されます。
- ●電源が入った状態で予約録画が始まると、終了後も電源が入っ たままになります。予約録画中に電源を切ることはできます。 予約録画に影響はありません。
- 前の予約の終了時刻と次の予約の開始時刻が同じときは、番 組の始まりが数秒[DVD-R、DVD-RW(DVD-Video 方式)、 +R では約30秒]録画されません。
- ●予約時刻が重なっている番組は、開始時刻の早い番組が実行 され、遅い番組の重複している部分は録画されません。
- 予約した番組が野球中継延長などで遅れたり、予定より延長され たときでも、予約番組が野球延長対応機能の対象番組であれば、自 動的に録画終了時刻を延長します。(→31「野球延長対応機能」)

#### ■リリーフ(代替)録画について

以下のような場合、録画先が"DVD"の予約番組は、自動的に 録画先を"HDD"に変更して録画されます。

- ディスク残量が足りない場合(トレイにディスクがない場 合や録画できないディスクが入っている場合も含む)
- 高速ダビング中に予約録画が実行された場合
- ●リリーフ録画された番組(タイトル)には、HDDのタイトルー 覧(→34)で" 🔊"が表示されます。
- ◆HDDの残量が少ない場合は、録画できる分のみ録画されます。

## 番組表(G ガイド)の見かたと便利な機能

番組表を表示する前に見ていたチャンネルの映像



一 選択中の番組の紹介

リモコンボタンの働き

- **圊**前日の番組表を表示
- 厨 翌日の番組表を表示
- 縁 選択中の番組の詳細内容を表示
- **買**チャンネル表示数を変更

短い番組は太い線で表示されます。 選ぶと、番組情報が表示されます。





#### ■選んだチャンネルに切り換えてテレビを見る

- ◆ な を 押す
  - ●録画中は、録画チャンネル以外に切り換えることはできません。

#### ■番組の詳しい内容を見る

- →番組を選び、サカー(価)(番組内容)を押す
- ■ジャンル/キーワードで番組を探して予約する、 トピックス(映画、音楽、スポーツなどの簡単な情報)を見る
- **→ 1 ザブメニュー** を押す
  - 2 [▲][▼]で項目を選び、(錠)を押す
  - 3 画面指示に従って[▲][▼]で項目を

選び、綻 を押す

- ●キーワードの"新規登録"(最大登録数:8)を選んだ場 合は(文字入力 →54)
- 4 ジャンル/キーワード検索後、 [▲][▼]で予約したい番組を 選び、(金) を押す



キーワード検索

●[青](前日)または[赤](翌日)を押すと別の日の検索結 果を表示します。

#### 機能選択画面から検索を行うこともできます

◆停止中に を押したあと、[▲][▼]で 「番組表の検索」を選び、(変) を押す



## ■語句を登録する/登録語句を消去する

番組表(G ガイド)上の語句を語句一覧に登録しておくと、タイ トル入力やキーワード検索のときに呼び出すことができ、便利 です。

◆ 語句を登録するには

(→上記の手順2へ)

- ↑ [▲][▼][◄][▶]で登録したい語句が表示されている 番組を選び、**ザブ/ニュー** を押す
  - 2 [▲][▼]で「語句登録」を選び、

(旋) を押す

3 [▲][▼][◀][▶]で

登録開始文字を選び、無を押す 4 [▲][▼][◀][▶]で

登録終了文字を選び、全を押す

5 [◀] で「登録」を選び、(練) を押す 登録できる語句数:20 個まで **登録できる文字数**( 1 個あたり)

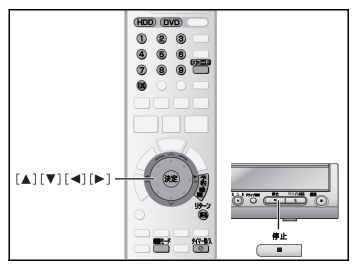
半角: 登録開始文字から 20 文字 その他: 登録開始文字から 10 文字

#### **▶登録語句を消去するには**

- **ザバニー** を押す
  - 2 [▲][▼] で「語句一覧」を選び、 (練) を押す
    - ●登録語句が一覧表示されます。
  - **3** [▲][▼][▲][▶]で消去したい語句を選び、ザゲニーを押す
  - 4 「語句消去」を選び、 (変) を押す
  - 5 [◀] で「消去」を選び、(練) を押す



# 予約録画する(つづき)



#### HDD RAM -R -RW(V) +R

- **準備** ●テレビの電源を入れ、本機との接続に合わせて入力 を切り換える。(ビデオ 1 など)
  - ●本機の電源を入れる。
  - ●本機の時刻が正しいことを確かめる。(→23「時刻を 合わせ直す」)
  - ●DVDに録画する場合は、録画可能なディスクを入れる。

## −ド<sup>®</sup> を使って予約録画する

テレビ番組欄に記載されている最大8ケタの数字を入力する だけで予約できます。

## **空**を押す

① ~ m で G コード<sup>®</sup> を入力する

- ◆G コード® を間違えたときは
- → [◀] で戻り、再度入力する

3 徳 を押す



録画先が" DVD "で残量が 足りない場合は、自動的に HDD に録画されます。 [リリーフ(代替)録画(→31)

- ◆録画先を変更するには
- → [◀][▶] で「録画先」を選び、[▲][▼] で設定する ●[HDD]、[DVD]でも選べます。
- ◆録画モードを変更するには
- → [◄][▶] で「モード」を選び、[▲][▼] で設定する
  - ●[録画モード]でも選べます。
  - ●録画モードを「XP」に設定していても、残量不足による録画の 失敗を防ぐために、録画モードは自動で「FR」に設定されます。 「XP |で録画する場合は、録画モードを変更してください。
- ◆タイトル名を入力するには
- → [◄][▶] で「タイトル名入力」を選び [決定]を押す
  - ◆文字入力については(→54)
  - ●入力しなくても、番組表(G ガイド)に放送内容がある番組を3 分以上録画すると、録画後に自動的にタイトル名が付きます。
- ◆ "CH"の項目が「G --」となっているときは
- ●ガイドチャンネルが正しく設定されていません。[▲][▼] で予 約したいチャンネルに合わせてください。(→58)
- 予約を完了すると、ガイドチャンネルも設定されます。
- ◆ 予約した内容を、毎週または毎日録画するには (→28 手順 🛛 「予約した内容を、毎週または毎日録画するには」)
- **▶そのほか予約内容を変更するには** 
  - ▶ [◄][▶] で項目を選び、[▲][▼] で設定する

(練)を押す

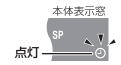


「可」が表示されていないときは ディスクの残量などを 確認してください。

●続けて予約する場合は手順 11 へ戻ります。

タイマールル を押す

●予約待機状態になります。



- **リターン** を数回押す ■画面を消すには⇒
- ■予約録画を止めるには
- **→ <sup>9(7-M)</sup> を押す**(本体表示窓の"①"が消灯)

(本体の[停止■]を約3秒以上押したままにしても止まります。)

- ●予約録画を途中でやめても、予約時間内であれば、もう一 度[4]タイマー切/入]を押すと予約録画が再開されます。
- "○"が消灯した状態では予約録画は始まりません。
- ■予約の確認、取消し、修正をするには(→32)

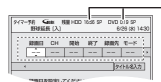
## 録画時間を指定して予約録画する(マニュアル予約)

予約日、予約チャンネル、開始時刻、終了時刻などをご自分で設 定する予約方法です。

を押す



[▲][▼]で「新規予約」を選び、を押す



残量

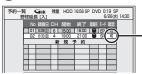
録画先が" DVD "で残量が 足りない場合は、自動的に HDD に録画されます。 [リリーフ(代替)録画→31]

- 3 [◀][▶]で項目を選び、 [▲][▼]で予約内容を設定する
  - ●時刻は、[▲][▼]を押したままにすると30分単位で変 更できます。
  - ●「録画日」・「CH」・「時刻」は[1]~[10/0]でも選べます。
  - ●「録画先」や「モード」は、[HDD] や [DVD]、 [**録画モード**]でも選べます。
  - ◆録画日を設定するには
  - → [▲][▼] を押すたびに



- ◆録画を自動更新(オートリニューアル)するには HDD (「毎週」、「毎日」予約の場合のみ)(→31)
- ◆タイトル名を入力するには
- → [◄][▶] で「タイトル名入力」を選び [決定]を押す
  - ◆文字入力については(→54)
  - ●入力しなくても、番組表(G ガイド)に放送内容がある番組 を3分以上録画すると、録画後に自動的にタイトル名が付 きます。

## <sup>4</sup> 定 を押す

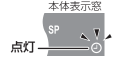


「可」が表示されていないときは ディスクの残量などを 確認してください。

●続けて予約する場合は手順 2 へ戻ります。

## 5 タイマーѾλを押す

●予約待機状態になります。



## ■画面を消すには⇒ <sup>リターソ</sup> を数回押す

#### ■予約録画を止めるには

**タイマールス ● ② を押す**(本体表示窓の"②"が消灯)

(本体の「停止■」を約3秒以上押したままにしても止まります。)

- ●予約録画を途中でやめても、予約時間内であれば、もう一度[②**タイマー切/入**]を押すと予約録画が再開されます。
- "②"が消灯した状態では予約録画は始まりません。
- ■予約の確認、取消し、修正をするには(→32)
- HDD 予約録画する番組を自動更新(オートリニューアル)するには

「毎週予約」か「毎日予約」で同じ番組を録画する場合、前回録画した番組(タイトル)に上書きして録画するよう設定することができます。

#### → [◀][▶] で「更新」を選び [▲][▼] で「入」に設定する

- ●番組(タイトル)にプロテクトを設定している場合や、HDD 再生中やダビング中は上書きされません。[別番組(タイトル)として録画され、次回からそれが更新されます]
- ●番組(タイトル)が更新されると、元の番組(タイトル)から作られたプレイリスト(→42)も消去されます。
- ●HDDの残量が少ないと番組の最後まで上書きされないことがあります。

#### お知らせ

- ●予約録画待機中でも、再生や録画をお楽しみいただけます。予約 時刻になると、予約録画が実行されます。
- ただし、編集中や 1 倍速(→45)でダビング中は、予約録画は 実行されません。
- ●電源の切/入にかかわらず予約録画は実行されます。
- ●電源が入った状態で予約録画が始まると、終了後も電源が入ったままになります。予約録画中に電源を切ることはできます。 予約録画に影響はありません。
- ●前の予約の終了時刻と次の予約の開始時刻が同じときは、番組の始まりが数秒[DVD-R、DVD-RW(DVD-Video 方式)、 +Rでは約30秒]録画されません。
- ●予約時刻が重なっている番組は、開始時刻の早い番組が実行され、遅い番組の重複している部分は録画されません。
- ●予約した番組が野球中継延長などで遅れたり、予定より延長されたときでも、予約番組が野球延長対応機能の対象番組であれば、自動的に録画終了時刻を延長します。

マニュアル予約の場合、予約時間内に対象番組(またはその一部)が含まれていれば、同様に延長録画します。(→右記)

#### ■リリーフ(代替)録画について

以下のような場合、録画先が"DVD"の予約番組は、自動的に 録画先を"HDD"に変更して録画されます。

- ディスク残量が足りない場合(トレイにディスクがない場合や録画できないディスクが入っている場合も含む)
- 高速ダビング中に予約録画が実行された場合など。
- ●リリーフ録画された番組(タイトル)には、HDDのタイトルー 覧(→34)で" プ が表示されます。
- ●HDDの残量が少ない場合は、録画できる分のみ録画されます。

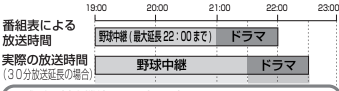
## 野球延長対応機能

「スポーツ中継の延長によって予約番組の放送開始時間が遅れ、最後まで録画できなかった。」野球延長対応機能は、自動的に録画時間を延長することで、このような録画の失敗を防ぎます。この機能は番組表のデータを読み取り、延長情報(「最大 22 時まで延長」などの延長に関係する言葉)を検出することで実現しています。

#### 野球延長対応機能が働く条件

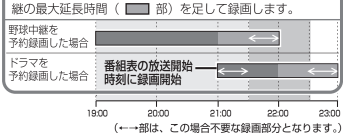
19 時から 21 時までの間に放送される野球やサッカーなどのスポーツ番組が番組表に延長情報を含む場合、同じチャンネルの翌朝5時までの番組を自動的に延長録画します。

例)延長情報を含む野球中継、または同じチャンネルのドラマを予約録画すると…



#### 野球延長対応機能による録画時間

実際の放送延長の有無や延長時間にかかわらず、野球中継が 最大時間延長されたものと仮定し、下図のように、野球中 継の最大延長時間( 部 部)を足して録画します。



#### ■予約番組が延長録画されるかどうか確認するには

→予約内容一覧画面で確認してください。野球延長対応機能の 対象番組には 延 が表示されます。(→32)

#### ■延長録画時間が別の予約番組と重なった場合は

延長部分の録画よりも新たに始まる予約録画を優先します。延長部分の録画は途中で終了します。

例)上記の野球中継と 21時30分放送開始の ニュースを予約した場合



#### お知らせ

- ●最大で 120 分、録画時間を延長します。それ以上の放送延長部分は録画されません。
- ●野球延長対応機能が働くと、録画後の番組(タイトル)に不要な 録画部分が含まれる場合があります(→上図)。編集機能でこの 箇所を消去できます。(→40)
- ●延長情報に、最大何時まで延長するかの情報が含まれていない場合(例:試合終了まで放送延長の場合など)は、初期設定「延長時間」で設定された時間分、録画時間を延長します。(→56)
- ●本機で検出できない言葉を含んでいる場合など、番組表データの内容によっては、延長情報を含んでいても正しく働かない場合があります。

#### ■野球延長対応機能を無効にするには

- → 初期設定「野球延長」を「切」に設定する(→56)
  - ●「切」にした場合、すでに予約した番組も延長されません。 (予約登録時の設定ではなく、予約録画開始時点での設定 が有効になります。)

# 予約録画する(つづき)

## 予約内容を確認する・取消す・修正する

HDD RAM -R -RW(V) +R

本体の電源が「切」のときでも操作できます。

■ 像を押す

●予約状況が絵文字などで表示されます。

この欄に何も表示されない予約は、何らかの理由で録画が できない場合があります。

必ず、以下のいずれかの表示を確認してください。

可: 録画が可能な番組

ただし、野球延長対応機能の対象番組は次のような表示になります。 **延長可**:延長部分を含む録画が可能

本編可:延長部分の一部、または延長部分のすべてが録画されない(HDDの残量が足りない場合や、延長部分の録画時間が他の予約と重複する場合など)

例) 19時から21時まで 放送の野球中継 (最大延長22時まで) 9:00 20:00 21:00 22:00 本編 延長部分

月/日迄: 毎週·毎日予約で、予約の最終日 代替: HDDにリリーフ(代替)録画(→29)

•録画中は内容が正しく表示されない場合があります。



#### 録画できなかった番組

- **F** 残量不足
- □ 録画禁止番組
- ディスクの汚れなどで 録画失敗
- ●録画中
- W 日時が他の予約と 重複している番組
- 延 延長録画される番組

### MDDに録画

- 自動で番組が 上書きされる番組
   ん・のもままが。
  - (→31「自動更新録画 (オートリニューアル)」**)**
- ☆ 残量が足りないなどの 理由で、DVDからHDDに 録画先が変更になった 番組
  - (→29「リリーフ(代替)録画」) (録画中に表示)

#### お知らせ)

- ●予約時刻が重なっている番組は、開始時刻の早い番組が 実行され、遅い番組の重複している部分は録画されません。
- ●実行されなかった予約は灰色で表示され、翌々日の午前4時には一覧から消去されます。

## 2 [▲][▼]で取消し・修正したい予約内容 を選び、糜を押す



- ◆取消すには
- ➡ [取消し]を押す
- ◆修正するには
- ↑ [◄][▶]で修正したい項目を選び [▲][▼]で予約内容を修正する
  - 予約録画中の番組でも、録画モードが "FR" 以外なら予約終了時刻の変更ができます。
  - 2 [決定]を押す
- ■前の画面に戻るには⇒ <sup>リターン</sup> を押す
- **■画面を消すには⇒ <sup>リターン</sup>** を数回押す

### 予約待機を解除する

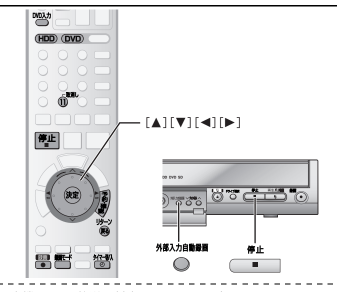
## 予約待機中に増える押す

- 本体表示窓の"(□)"が消えます。
- ●もう一度押すと予約録画の待機状態に戻ります。("△"が表示)
- ●予約録画の待機状態にしておかないと、予約録画は実行されません。
- ●予約録画中に行うと、予約録画が止まります。

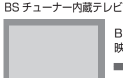
#### お知らせ

◆本体の[停止 ■]を約3秒以上押したままにしても、予約録画 の待機状態を解除できます。

# BS 放送などを録画する



本機は BS 放送に対応していません。録画するには BS チューナー内蔵テレビなどと接続してください。



BS 放送の 映像や音声



- ●BS チューナー内蔵テレビ (**→13**)
- ●地上·BS·CS デジタルチューナー (→14)
- •CATV ホームターミナル (→15)

#### ■デジタル放送を録画するときは

HDD, または CPRM 対応の DVD-RAM を使用してください。 DVD-R, DVD-RW(DVD-Video方式), +Rには録画できませ ん。(詳しくは →6)

#### ■番組にかかる制限について

#### HDD RAM -R -RW(V) +R

- ●16:9 映像の番組
  - → 4:3 映像で記録します。
- ●海外ドラマなどの二重放送
  - ◆主、副音声のどちらか一方のみ記録してください。両音声 を記録すると、再生時、音声が混ざって聞こえます。 接続した機器側で「主音声」または「副音声」を選ぶ

(選べない場合は →49)

- **◆ 上記の制限をかけずに録画するには<sup>※</sup> HDD | RAM** |
- → 1 初期設定「高速ダビング用録画」を「切」に設定する(→56)
  - 2 (二重放送を録画する場合のみ)

接続した機器側で「主音声」「副音声」が両方出力されるよ うに設定する

主、副音声が両方記録され、再生時に選ぶことができます。

- ※ 録画後、DVD-R、DVD-RW(DVD-Video方式)、+Rにダ ビングする予定の場合、この操作は行わないことをおす すめします。
  - 高速でダビングできなくなります。(1 倍速でダビング します。)
  - -主、副両音声を記録した番組(タイトル)をダビングする と、ディスクに両音声とも記録され、ディスク再生時、音 声が混ざって聞こえます。

## BS チューナー内蔵テレビなどから録画する

#### HDD RAM -R -RW(V) +R

- **準備** ●[HDD] または [DVD] を押して録画先を選択する
  - ●本体の外部入力(L1、L3 など)にBS チューナー内蔵 機器などを接続する。(→13、14)

- <sup>№</sup>☆かで接続した端子 (L1、L3 など) に 合わせる
- で録画モード(→24)を選ぶ
- テレビ側またはチューナー側で録画した いチャンネルを選ぶ
- 🥮 を押して録画を始める
- **■録画を止めるには⇒ 🖭** を押す
- ■ディスクの残量に合わせて録画するには
- → ぴったり録画(→26)

## デジタル放送などと連動して録画する (外部入力自動録画)

#### HDD RAM

**-R** -RW(V) +R (デジタル放送は録画できません。) デジタル放送のチューナーなどの予約待機ができる機器を、外部入力 1(L1) に接続すると、放送と連動させて録画を始めることができます。

- **準備 ●[HDD]** または **[DVD]** を押して録画先を選択する
  - ●本体の外部入力 1(L1) に機器を接続する。(→14)
  - ●接続した機器で番組を予約し、待機状態にする。

## 停止中、本体の <sup>婦込泊</sup> を押す

●電源が切れ、録画待機状態になります。接続した機器の放送開 始で録画が始まります。



#### お知らせ

- ●接続した機器の放送開始を検知して録画を開始するため、番組の始 まりが最大1分程度録画されないことがあります。
- ●外部入力自動録画と予約録画(→28~31)は同時に設定できません。
- ●誤動作防止のため、録画後は本体の[外部入力自動録画]を押 して設定を解除してください。

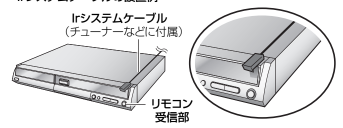
#### ■録画待機を解除または録画を止めるには

◆本体の <sup>編功</sup> をもう一度押す

#### Ir システムを使って録画する

本機は、当社製チューナーまたは、チューナー内蔵テレビの Ir シス テム(→65)に対応しています。チューナーなどから予約録画の信 号を、本機のリモコン受信部に送ることで、連動録画ができます。

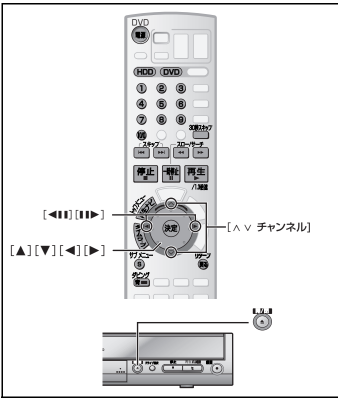
#### Irシステムケーブルの設置例



詳しくはチューナーなどの説明書をお読みください

- ●チューナーなどのIrシステムがDVDレコーダーに対応してい ることをご確認ください。
- Ir システムの設置、設定操作はチューナーなどの説明書をご 覧ください。
- ●外部入力自動録画待機中は Ir 予約を受け付けません。

# 再生する



HDD RAM -R -RW(V) +R DVD-V DVD-A VCD CD -RW(VR)

- **準備** ●テレビの電源を入れ、本機との接続に合わせて入力 を切り換える。(ビデオ 1 など)
  - ●[DVD 電源]を押して、本機の電源を入れる。

## (HDD) または (DVD) を押す

本体ランプが点灯します。

例) HDD HDD DVD SD

- ◆ [DVD] を選んだとき
- ➡本体の[▲開/閉]を押してトレイを開き、ディスクを 入れる
  - ●もう一度[▲開/閉]を押すと、トレイが閉まります。
  - ●8 cm DVD-RAMや DVD-R の場合、カートリッジから ディスクを取り出し、みぞに合わせてディスクを入れてく ださい。

(カートリッジなし)



(カートリッジあり)



HDD

再生 ▶

音声LR

で再生を始める

HDD RAM -R -RW(V) +R

-RW(VR)

最後に録画した番組(タイトル)から再生

DVD-V DVD-A VCD CD ディスクの先頭から再生

◆メニュー画面が表示されたら(→ 右記)

### ■メニュー画面が表示されたら

→画面表示に従って操作してください。

DVD-V DVD-A

[▲][▼][◀][▶]で項目を選び、<sup>(決定)</sup>を押す VCD

(1) ~ ((2ケタ)で項目を選ぶ

例)5の場合… ● → 5 15の場合… ① → ⑤

- ◆再生の途中でメニュー画面を表示させるには
- → DVD-V [トップメニュー] または[サブ メニュー] を押す→ DVD-A [トップメニュー] を押す
- → VCD [リターン/戻る]を押す

#### ■映像が縦に引き伸ばされていたら

録画時、初期設定「高速ダビング用録画」(→56)が「入」になっ ていると、16:9映像の番組を4:3映像で記録します。(お買い 上げ時の設定は「入」です。)テレビ側の画面モードを変更して 調整できます。

■写真(JPEG/TIFF)を再生するには(→38)

#### お知らせ

- HDD で録画中に、DVDに切り換えて再生できます。(逆もで きます。)[HDD] または [DVD] を押してドライブを切り換 え、**「 再生 ▶ ]** を押してください。
- ●両面ディスクの場合、再生したい側のラベル面を上にして入 れてください。両面にまたがって再生することはできません ので、もう一方の面を再生したいときは、いったんディスクを 取り出し、裏返してください。
- ●誤消去防止(プロテクト)(→52)を設定しているカートリッ ジ付きディスクを入れると自動的に再生が始まります。
- ●ディスクによっては、メニュー画面や映像・音声が出るまで時 間がかかることがあります。

#### 番組(タイトル)を選んで再生する

HDD RAM -R -RW(V) +R -RW(VR)

見たい番組(タイトル)を一覧表から簡単に探すことができます。

準備 [HDD] または [DVD] を押して再生するドライブを選ぶ。





例) HDD

#### 絵表示について

- ・書き込み禁止(プロテクト)を 設定した番組(タイトル)
- :録画禁止信号により録画でき なかった番組(タイトル)(デジタル放送など)
- X:HDDにダビング中の番組(タイトル)や ータが壊れているなど、再生できない 番組(タイトル)
- ・録画中の番組・HDDにリリーフ(代替) 録画された番組(タイトル)
- □ :「1回だけ録画可能」の 番組(タイトル)

#### HDD RAM

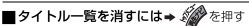
**毟**(ビデオ)を押して 番組(タイトル)一覧に切り換える

3 [▲][▼][◀][▶]で番組(タイトル)を選び、

### 淀を押す

- ●選んだ番組(タイトル)の再生が始まります。
- ◆前後のページを表示するには
- [▲][▼][◀][►]で「前ページ」または「次ページ」を選 び、[決定]を押す

**(「►■1「►►**1]でもページの切り換えができます。)



## 再生中のいろいろな操作

#### 停止

## 停止を押す

- ●止めた位置を一時的に記憶します。(続き再生メモリー機能)
- ●本体表示窓の"再生"が点滅します。(再生ナビからの再生やプレイリストの場合は点滅しません)
- "再生"点滅中に [再生▶]を押すと、止めた位置から再生します。
- 記憶した位置は以下の場合解除されます。
- -数回[停止■]を押す("再生"の点滅が消える)
- -電源を切るかトレイを開ける。

### 一時停止(静止画)

HDD RAM -R -RW(V) +R
DVD-V DVD-A -RW(VR) CD VCD

## −쀑 を押す

もう一度押す、または [再生▶]を押すと、再生を再開します。

#### 早送り/早戻し(サーチ)

HDD RAM -R -RW(V) +R

DVD-V DVD-A -RW(VR) CD VCD

#### スロー/サーチ **\*\* ♪ を押す**

- ●押すごとに、速度が早くなります(5段階)。
- ●マルチジョグの左回し/右回しでも動作します。(CD、VCD では動作しません。)
- ●[再生▶]で通常再生に戻ります。
- ●早送り1速時のみ音声が出ます。DVDオーディオ(動画部以外)、CD、MP3ではすべての速度で音声が出ます。
- ディスクによっては速くならないことがあります。

#### スキップ

## 再生中または一時停止中に 💌 📴 を押す

●押した回数だけ番組(タイトル)、場面や曲を飛びこして再生します。

#### ダイレクト再生

 HDD
 RAM
 -R
 -RW(V)
 +R

 DVD-V
 DVD-A
 -RW(VR)
 CD
 VCD

## ① ~ ™ で番組(タイトル)や曲の番号を入力する

●停止中(右の画面表示中)のみ働くディスク もあります。



- ◆ HDDや、MP3、写真(JPEG や TIFF)が入っているディスク:
- →3けたで入力(例:005、015)
- ◆DVDオーディオのグループ:
- **⇒ 停止中(右の画面表示中)に1けたで入力**(例:5)
- ◆ それ以外のディスク、DVDオーディオのトラック:
- →2けたで入力(例:05、15)
- ●プレイバックコントロール(→65 [PBC])付きビデオCDでは、停止中(上の画面表示中)にこの方法で項目を選ぶと、メニュー再生が解除されます。(本体表示窓の"PBC"が消えます)

#### 早見再生(1.3倍速)

#### HDD RAM

通常よりも速く再生します。

## **売生** を約1秒以上押したままにする

- ●もう一度[再生▶]を押すと、通常再生に戻ります。
- ●早見再生中は、自動 CM 早送り(→37)は働きません。

#### スロー再生

#### HDD RAM -R -RW(V) +R

DVD-V DVD-A (動画部) -RW(VR) VCD

## 一時停止中に型を押す

- ●押すごとに速度が速くなります(5段階)。
- ●マルチジョグの左回し/右回しでも動作します。(VCDでは動作しません。)
- [再生▶]で通常再生に戻ります。
- ●ビデオCDは送り方向 [▶▶] にのみ働きます。
- ●スロー再生を約5分以上続けたときは、一時停止します。 (DVD-V、DVD-A、VCDは除く。)

#### コマ送り/コマ戻し

#### HDD RAM -R -RW(V) +R

DVD-V DVD-A (動画部) -RW(VR) VCD

### 一時停止中に、[◀Ⅱ][Ⅱ▶]を押す

- ●押すごとに1コマずつ送り(戻し)ます。
- ●押し続けると、連続してコマ送り(戻し)します。
- ●[再生▶]で通常再生に戻ります。
- ●ビデオCDは送り方向 [■■▶]にのみ働きます。

#### 子画面でテレビを見る

HDD RAM -R -RW(V) +R -RW(VR)



#### を押す

- ●音声は再生画面のものです。
- ●[再生▶]を押すとテレビ画面が 消えます。



- ●[^∨ **チャンネル**]でテレビ画面のチャンネルを切り換えることができます。(録画中は切り換えることができません。)
- ●子画面はブルーバック(**→57)**にはなりません。

#### 時間を指定して飛びこす(タイムワープ)

HDD RAM -R -RW(V) +R -RW(VR)

1

#### を押す



#### 飛びこし時間表示

約5秒たつと自動的に消えます。 再表示するには、

[タイムワープ]をもう一度押します。

「再生 ▶]を押すと消えます。

# 2 飛びこし時間が表示中に [▲][▼]で飛びこす時間を設定し、(★)を押す

•[▲][▼]を押すごとに 1 分ずつ(押し続けると 10分ずつ)送り[▲]、戻し[▼]します。

#### 30秒先へスキップする

HDD RAM -R -RW(V) +R -RW(VR)

## 30秒スキップを押す

- ●押すごとに、約30秒飛びこして再生します。
- ●自動 CM 早送り(→37)が働かないときに使うと便利です。

# 再生する(つづき)



### 再生中のかんたんな編集

#### 消去する

HDD RAM -R -RW(V) +R





## 2 [◀]で「消去」を選び、寒 を押す

- ●一度消去すると、元に戻せません。
- ●録画中やダビング中は消去できません。
- -R | +R | 消去してもディスク残量は増えません。
- -RW(V) 最後に録画した番組(タイトル)を消去したときのみ、 ディスク残量が増えます。

#### チャプターを作成する

#### HDD RAM

## かがなって

- ●押した位置でチャプターを区切ります。(→40「タイトル/ チャプターについて」)
- 外部入力録画待機中は作成できません。

### 音声を切り換える

HDD RAM DVD-V DVD-A VCD -RW(VR)

#### 放送受信時

初期設定「高速ダビング用録画」(→56)が「切」になっていないと、切り換えることができません。(お買い上げ時の設定は「入」です。)

## <sup>薛</sup>を押す

押すたびに、放送の内容によって切り換わります。

例)二重放送

- ●次のときは音声を選ぶことができません。
- 「DVD」選択中、ディスクトレイにDVD-R、DVD-RW(DVD-Video 方式 )、+R が入っているとき
- 録画モードが「XP」で、初期設定「記録音声モードの設定 (XP時)」(→57)が「LPCM」になっているとき
- HDD RAM 録画中に[音声]を押しても、記録される音声に影響はありません。

#### ディスク再生時

## 彦 を押す

押すたびに、収録されている内容によって切り換わります。





音声L → 音声R → 音声LR

#### HDD RAM -RW(VR)

二重放送の主、副両音声を録画した場合は、主音声が"L"、副音声が"R"に記録されています。

放送受信時やディスク再生時、二重放送の番組は自動的に「主」が選ばれます(2カ国語オート再生)。音声を切り換えても、電源を切ると「主」に戻ります。

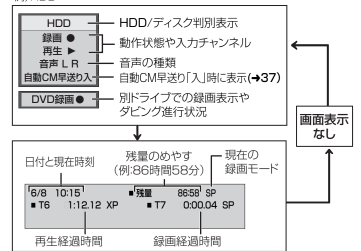
## 操作の状態を確認する(情報表示)

本機を操作したとき、テレビ画面で操作内容や本機の状態など を確認できます。

## ■ を押す

●押すごとに切り換わります。

例)HDD



# 再生設定

## 設定の基本操作

●マルチジョグの左回し / 右回しで選ぶことはできません。

## を押す



ディスクによりメニューは異なります。

## ❷ [▲][▼]で設定したいメニューを選び、 [▶]を押す

- 【3 [▲][▼]で設定項目を選び、[▶]を押す
- 4 [▲][▼]で選んで設定する
  - ●「決定」を押して設定変更を実行するものもあります。

■ **設定を終了するには → 無跛** を押す

## ディスク独自の機能を設定する(ディスク)

音声情報※ DVD-V DVD-A

音声や言語を選びます。(→右記「音声属性/言語」)

● HDD RAM -R -RW(V) +R -RW(VR) 音声属性表示のみ

字幕情報※ DVD-V DVD-A

字幕表示の入/切や、言語を選びます。(→右記「言語」)

● HDD RAM -R -RW(V) +R -RW(VR) 入 / 切のみ(字幕の 入/切情報が記録されたディスクのみ。本機では記録していません)

## 音声チャンネル HDD RAM RW(VR) VCD

音声(L/R)を切り換えます。

## アングル※ DVD-V DVD-A

アングルを選びます。

### 静止画 DVD-A

静止画の再生方法を選びます。

●スライドショー :決められた順番で再生 ●ページ :静止画を選んで再生 ・ランダム :順不同に再生

:決められた静止画を再生 ・リターン

## PBC(プレイバックコントロール)(→65) VCD

PBC付きビデオCDでメニューの入/切が確認できます。(変更はできませ

- ※ディスクに収録されているメニュー画面(**→34)**でのみ切り換えで きるものもあります。
- 収録内容により表示が変わります。収録されていない場合は変更で きません。

#### 再生方法を設定する(再生)

リピート(本体表示窓に経過時間が表示されるときのみ)

くり返し再生の方法を選びます。ディスクによりリピートの種類は異 なります。

:ディスク全体 All Title :タイトル全体 ●Chapter:チャプター •PL :プレイリスト Group :グループ全体 :トラック Track

(→ 右につづく)

自動CM早送り HDD RAM (音声が下記の場合のみ) CMを飛ばして再生します。

#### 番組(タイトル) 番組(タイトル) CM

「モノラル/二重 | ステレオ | モノラル/二重 ( 再生 スキップ

- 早見再生中(→35)は働きません。
- ●ビデオからのダビングなど外部入力から録画した番組(タイトル)で は働きません。
- ●設定した内容は電源を切っても保持されます。
- 録画内容により、正しく働かないことがあります。 例: 上記図の CM 部分が 5 分以上の場合など

### お好みの画質を設定する(映像)

## 画質選択

映像ディスク再生時の画質を選びます。

- ●ノーマル:標準 ソフト: ざらつきの少ない柔らかな画質
- ●ファイン:輪郭の強調されたくっきりした画質
- ●シネマ :映画鑑賞向け
- ●ユーザー:さらに画質を調整

[▲][▼][◀][▶] で「詳細画質設定」を選び、[決定]を押す

- ・コントラスト(白黒の強弱) ・シャープネス(鮮やかさ) ・ブライトネス(画面全体の明るさ)
- ・カラー(色の濃さ)
- ・ガンマ(暗くて見えにくい映像の輪郭)
- ・インテグレイティッドDNR(動画のモザイクノイズや文字周りのもやを精度よく補正)

MPEG-DNR (画質選択が「ユーザー」以外の場合のみ)

HDD RAM -R -RW(V) +R DVD-V DVD-A -RW(VR) 「入」を選ぶと、ノイズや文字周りのもやの補正をします。

プログレッシブ [初期設定 [接続するTV]で [プログレッシブ(525p) 対応」を選んだ場合のみ(→22)]

プログレッシブ出力を入/切します。

●映像が左右に引き伸ばされるときは「切」にしてください。

**変換モード**(「プログレッシブ | (→ 上記)が「入 | の場合のみ)。 プログレッシブ映像の最適な出力方法を選びます。

- ●Auto1(標準):24コマ/秒のフィルム素材を自動判別
- Auto 2: Auto 1 に加えて、30コマ/秒のDVDビデオにも対応
- **Video**: Auto 1 または Auto 2 でぶれが生じるとき

外部入力NR(外部入力「L1、L2、L3」を選んでいるときのみ) テープからのダビング前に設定しておけば、ノイズを減らして高画質 で記録します。(ソフトによって映像にぶれが生じることがあります)

- ●自動 (標準):テープからの入力かどうかを自動判別して映像処理を行うとき
- : テープ以外も含む外部入力に対して常に映像処理を行うとき
- 切 :映像処理を行わず、入力信号のまま記録するとき

## お好みの音声効果を設定する(音声)

## サラウンド(アドバンスドサラウンド) **HDD RAM -R -RW**(V) +R DVD-V DVD-A -RW(VR) (ドルビーデジタル2ch以上の音声のみ) フロントスピーカー(L/R)だけで音の臨場感を出します。

- ●音声がひずむ場合、「切」にしてください。
- ●接続した機器のサラウンド機能は「切」にしてください。 ●本機で録音した二重音声には働きません。

## シネマボイス

HDD RAM +R -RW(V) DVD-V DVD-A -RW(VR) (ドルビーデジタルでセンターチャンネルを含むディスクのみ) セリフを聞き取りやすくします。

#### 画面表示の位置を設定する(その他)

#### 表示位置

●1(標準位置)~5:設定値が大きいほど、画面が下に移動します。

### 〈音声属性〉

LPCM/PPCM/DDDigital/DTS/MPEG:信号タイプ

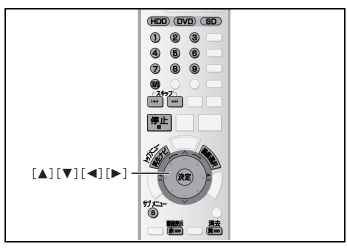
ch:チャンネル数 k:サンプリング周波数(kHz) b:ビット数(bit)

### 〈言語〉

日:日本語 仏:フランス語 独:ドイツ語 英:英語 伊:イタリア語 西:スペイン語 蘭:オランダ語 中:中国語

露:ロシア語 韓:韓国語 \*:その他

# MP3 や写真(JPEG/TIFF) を再生する



HDD RAM SD [→65「写真(JPEG/TIFF)について」] CD [→65[MP3 や写真(JPEG/TIFF)について」]

## MP3を再生する

#### CD

- ●パソコンなどで MP3 を記録した CD-R、CD-RWが再生できま
- ●MP3 と写真(JPEG/TIFF)が混在した ディスクを入れると右図の画面が表示 されます。[決定]を押してから、下記手 順を行ってください。



**準備** [DVD]を押す。



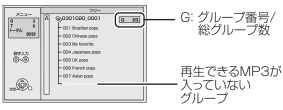
G: グループ番号 **T**: グループ内の トラック番号 トータル グループ全体



●フォルダやファイルに付けた名前(S-JIS第1水準)がそ れぞれグループ名、トラック名として表示されます。

## 「▲]「▼]でトラックを選び、㈱ を押す

- ●選んだトラックの再生が始まります。
- [1]~[10/0]でもトラックを選べます。 例) 5の場合…[10/0]→[10/0]→[5] 15の場合…[10/0]→[1]→[5] ◆別のグループを選ぶには
- **→ 1** [▶] を押す



- 2 [▲][▼]でグループを選び[決定]を押す
- ◆前後のページを表示するには
- → [I◀◀] (前ページ)または [▶►I] (次ページ)を押す

## **■メニュー画面を消すには →⋘** を押す

## 写真(JPEG/TIFF)を再生する

#### HDD RAM SD CD

●本機では、8MB~1GBまでのSDメモリーカードが使用でき ます。(→5)

## カードの出し入れについて

- ●カードの出し入れは本機の電源を切った状態で行ってく ださい。
- ●miniSD<sup>TM</sup> カードは、必ず専用の miniSD<sup>TM</sup> アダプターに装着し、アダプ ターごと出し入れしてください。



## 入れかた

スロットのふた を開ける

53



2 カードを奥まで まっすぐ差し込む



スロットのふた を閉じる



## 出しかた

スロットのふた を開ける



2 カードの中央部を 押してロックを外し、



スロットのふた を閉じる



本体表示窓の"SD"点滅中は、読み込み・書き込みを行って います。このとき、電源を切ったり、カードを取り出したりす ると、本体が正常に動作しないことや、カードの内容が破壊 されたりすることがあります。

- 録画中やダビング中は写真の再生はできません。
- ●パソコンなどで写真(JPEG/TIFF)を記録したCD-R、CD-RWが 再生できます。
- ●MP3 と写真(JPEG/TIFF)が混在した ディスクを入れると右図の画面が表示 されます。下記手順の前に、JPEG メ ニューを選んでください。



(→39「JPEG メニューを選ぶ」)

準備 [HDD]、[DVD]または[SD]を押して、 再生するドライブを選ぶ

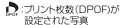


例)HDD



#### 絵表示について

₩ :書き込み禁止(プロテクト)を 設定された写真やフォルダ



## 2 HDD RAM

#### **醽**銢 ▶ (写真)を押して写真一覧に切り換える

## 3 [▲][▼][◀][▶]で写真を選び㈱を押す

- 選んだ写真が画面に表示されます。
- ●[1] ~ [10/0] でも写真を選べます。
- 例) 5の場合…[10/0] →[10/0] → [5] 15の場合…[10/0] →[1] →[5]
- ◆別のフォルダを選ぶには(→下記)
- ◆ 前後のページを表示するには
- ▶ [▲][▼][◆][▶]で「前ページ」または「次ページ」を選び [決定]を押す([I◀◀][▶▶] でもページの切り換えができます。)
- ■停止するには → 
  管計
  を押す
- ■再生中に前後の写真を見るには→ [◄][▶] を押す
- ■再生ナビ / メニュー画面を消すには → 🍪



ブロードバンドレシーバー(別売:DY-NET2)を接続し、「写真ポケットサービス」(有料)に登録すると、HDDに「公開写真」フォルダが自動的に作成されます。パソコンや携帯電話からこの「公開写真」フォルダに写真をインターネット経由で送付したり、また、「公開写真」フォルダ内の写真を外出先からパソコンや携帯電話で閲覧することができます。詳しくは、サポートページをご覧ください。(http://panasonic.jp/support/bbr/)

## JPEG メニューを選ぶ

### CD

1 🎉 を押す

2



3 [▲][▼]で「メニュー」を 選び、寒を押す



4 [▲][▼]で「JPEG メニュー」を選び、(練)を押す (→上記「写真(JPEG/TIFF を再生する」手順 3 へ)

## 別のフォルダを選ぶには

#### HDD RAM SD CD

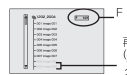
(本機で表示されるフォルダ構造例 →64)

38ページ「写真(JPEG/TIFF)を再生する」手順2のあと

3 [▲][▼][◀][▶] で「フォルダ選択」を選び (歳)を押す

## HDD RAM





F:フォルダ番号 / 総フォルダ数

再生できる写真 (JPEG/TIFF) が ・入っていない フォルダ

◆上位フォルダを切り換えるには RAM SD

(上位フォルダが異なる対応フォルダがある場合のみ)

- **→ 1 [サブメニュー**]を押す
  - **2** [▲][▼] で「フォルダ選択」を選び [**決定**] を押す
  - 3 [◀][▶] でフォルダを選び[決定]を押す
- 4 [▲][▼] でフォルダを選び(綻)を押す

## 写真を連続して再生する(スライドショー)

#### HDD RAM SD CD

38 ページ [写真(JPEG/TIFF)を再生する] 手順 2 のあと

#### 例)HDD

スライドショー開始 スライドショーの表示間隔 他の画像一覧へ

#### HDD RAM

他の画像-覧へ --- [→44「番組(タイトル)一覧画面に切り換える」]

4 [▲][▼] で「スライドショー開始」を選び(練)を押す

## ■表示間隔を変えるには

▶ 1 上記手順 4 で「スライドショーの表示間隔」を選びを押す2 [◀][▶]で表示間隔(0 秒~30)秒を変更し(定)を押す

### 画像を回転、拡大する

#### HDD RAM SD CD

再生中に、ザバニー を押す



・画素数の少ない写真のみ表示されます

2 [▲][▼] で項目を選び、(練)を押す

#### ■拡大した写真を元に戻すには

- **→ ザバニー** を押し、「縮小」を選んで**減**を押す **⑥**
- ■回転を元に戻すには
- サブメニュー を押し、逆方向への回転を選んで使いを押す

### ( お知らせ )

- ●回転·拡大の情報は保存されません。
- 拡大すると画像の一部が欠ける場合があります。

## 消去する

### HDD RAM SD

消去したい写真を再生中に 消去を押す

2 [◀]で「消去」を選び(練)を押す

●**消去すると、元に戻すことはできません**。よく確認してから実行してください。

## 写真の情報を見る (情報表示)

HDD RAM SD CD

### 画数 再生中に、 ● を2回押す

例)HDD 1/8 11:02 フォルダー写真No. 115-0001 作成日 2004/12/21 枚数

■情報表示を消すには **→ 軸**振 を押す

撮影日

1/10

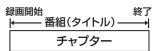
# 画した番組(タイトル)を編集する

録画した番組(タイトル)の不要部分を消去したり、タイトル名 を付けたりすることができます。

- ●ディスクの内容を直接編集します。消去などを行った場合に は、元に戻すことはできません。ご注意ください。 ●録画中やダビング中などは編集できません。

## ■タイトル / チャプターについて

番組を録画すると、1 つの チャプターからなるタイトル として記録されます。



#### HDD RAM

好みの位置で複数のチャプター に区切ることができます。

(→36、41「チャプターを作成する」)

番組(タイトル) -チャプター チャプター チャプター

## 最大記録数

タイトル: **HDD** 500

**RAM** -R -RW(V) 99

+R 49

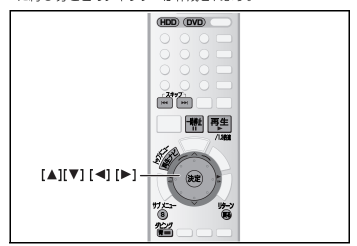
チャプター: HDD (1タイトルあたり)約1000

RAM -R -RW(v) 約 1000

+R 約 254

(記録状態によって変化します)

- ●二重放送の番組の CM 部分など、自動的に複数のチャプターが 作成される場合があります。
- -R -RW(V) +R ファイナライズ(→53)すると自動的 に約5分ごとのチャプターが作成されます。



- 準備 ●テレビの電源を入れ、本機との接続に合わせてテレビ の入力を切り換える。(ビデオ 1 など)
  - ●本機の電源を入れる。
  - ●[HDD]または[DVD]を押して編集したい映像が入っ ているドライブを選ぶ。
  - RAM ディスクやカートリッジ付きディスクの誤消 去防止設定(プロテクト)(→52)を解除しておく。

## 番組(タイトル)編集の基本操作

HDD RAM -R -RW(V) +R -RW(VR)

再生中または 停止中に







HDD RAM

🏰 (ビデオ)を押して、番組(タイトル)一覧 画面に切り換える

## 3 [▲][▼][◀][▶] で編集する番組



- ◆ 前後のページを表示するには
- → [▲][▼][◄][▶] で「前ページ」または「次ページ」を 選び、[ 決定 ] を押す

([◄◀][▶▶Ⅰ] でもページの切り換えができます。)

- ◆複数のタイトルをまとめて編集するには
- ▶[▲][▼][◄][▶]で番組(タイトル)を選び、[一時停止 ■ ■ を押す操作を繰り返す
  - ◆ ✓ が表示されます。もう一度[一時停止 II]を押すと 解除されます。

## [▲][▼] で編集する項目を選び、(※定)を押す

- ●以下、それぞれの編集を行ってください。(→ 下記「番組 (タイトル)を編集する」)
- ●「タイトル編集」を選んだときは、さらに [▲][▼] で項目 を選び、[決定]を押します。(→ 下記「番組(タイトル)を
- ●「チャプター一覧へ」を選んだときは手順 5へ

## [▲][▼][◄][▶] でチャプターを選び、

- ◆ 再生するには→ [決定]を押す●選んだチャプターの再生が始まります。
- ◆ 編集するには⇒ [サブメニュー]を押す(→ 手順 🖪へ)

チャプター消去 例) HDD チャプター結合 タイトル一覧へ - タイトル一覧に戻る

- ◆前後のページを表示するには⇒ 上記手順 3
- ◆ 複数のチャプターをまとめて編集するには→ 上記手順 🖪
- [▲][▼] で編集する項目を選び、㈱ を押す ●以下、それぞれの編集を行ってください。(→41「チャプ ターを編集する」)
- リターンを押す **■前の画面に戻るには**→
- ■画面を消すには*⇒ 🏈* を押す

## 番組(タイトル)を編集する

上記の手順 4 の後に操作します

## **番組(タイトル)を消す** タイトル消去

### HDD RAM -R -RW(V) +R

消去すると、元に戻すことができません。消去してよいか確認 してから行ってください。

## [5] [◀] で「消去」を選び、㈱ を押す

- -R | +R | 消去しても残量は増えません。
- ●-RW(V) 最後に録画した番組(タイトル)を消去したときのみ ディスク残量が増えます。

## 内容を確認する 内容確認

#### HDD RAM -R -RW(V) +R -RW(VR)

タイトル名、録画日、チャンネルなどが表示され、確認できます。

●画面を消すには⇒ [決定]を押す

## 番組(タイトル)を編集する(つづき)

40 ページの手順 4 の後に操作します

## **タイトル名を付ける** タイトル名入力

#### HDD RAM -R -RW(V) +R

●文字入力については(→54)

## **誤消去防止の設定 / 解除** プロテクト設定 / 解除

#### HDD BAM

大切な録画内容を誤って消去しないよう、番組(タイトル)ごとに書き込み禁止(プロテクト)の設定または解除ができます。

5 [◄] で「プロテクト設定」または 「プロテクト解除」を選び、練を押す



プロテクト設定するとが表示されます。解除すると消えます。

## 番組(タイトル)の不要な部分を消す 部分消去

#### HDD RAM

録画した番組(タイトル)の消したい部分を指定して消去します。

5 [▲][▼] で「イン点」を選び、 消去する開始点で ※ を押す

編集中の便利な機能(→右記)



- 6 [▲][▼] で「アウト点」を選び、 消去する終了点で ☞ を押す
- 7 [▼] で「終了」を選び、∞ を押す
  - ◆続けて別の不要な部分を消去するとき
  - →「次へ」を選んで[決定]を押す
- 8 [◀] で「消去」を選び、寒 を押す

タイトル一覧で表示される画像(サムネイル)を変更 する [サムネイル変更]

#### HDD RAM -R -RW(V) +R

- 5 壁 で再生を始める
- 6 [▲][▼] で「変更」を選び、お好みの場面で (※) を押す ●編集中の便利な機能(→ 右記)
  - ◆選び直すには
  - 1 [▲][▼]で「変更」を選び、[再生▶]で再生を始める2 お好みの場面で [決定]を押す
- 7 [▲][▼] で「終了」を選び、㈱ を押す

## 1 つの番組(タイトル)を2分割する タイトル分割

#### HDD RAM

分割すると元に戻すことができません。分割をしてよいか確認 してから行ってください。

- 5 [▲][▼]で「分割」を選び、分割する場面で (練) を押す ●編集中の便利な機能(→右記)
  - ◆分割する場面を確認するには
  - ▶ [▲] [▼] で「プレビュー」を選び、[決定] を押す◆分割点の前後 10 秒間が再生されます。
  - ◆分割する場面を選び直すには
  - 1 [▲][▼]で「分割」を選び、[再生▶]で再生を始める2 分割する場面で[決定]を押す

- 6 [▲][▼] で「終了」を選び、練 を押す
- 7 [◀]で「分割」を選び、練を押す

### ( お知らせ )

- ●分割した場面の前後で、映像や音声が一瞬途切れる場合があります。
- ●タイトル名(→ 左記)や録画禁止などの情報は、分割した番組 (タイトル)の両方に反映されます。

## 項目ごとに番組(タイトル)を並び替える 並び替え

HDD [リスト表示(下記)のみ]

たくさんの番組(タイトル)の中から再生したい番組(タイトル)を探すときなどに便利です。再生ナビ画面を消したり、写真の再生ナビ画面に切り換えると取り消されます。

- 5 [▲][▼] で項目を選び、寒を押す
  - ●それぞれの項目に並び替えられます。
- ●「No |以外の項目で並べ替えているときは
- 選んだ番組(タイトル)の再生が終わると再生ナビ画面に戻ります。(連続再生はできません。)
- スキップやタイムワープ(→35)は、再生中の番組(タイトル)内でのみ働きます。

## タイトル一覧の表示方法を変更する

リスト表示 サムネイル表示

#### HDD RAM -R -RW(V) +R

タイトル一覧の表示方法の設定ができます。(電源を切っても保持されます。)





## 写真一覧画面に切り換える「他の画像一覧へ」

### HDD RAM

5 「写真」を選び ∞ を押す

## チャプターを編集する

40 ページの手順 6 の後に操作します

## HDD RAM

**チャプターを消す** チャプター消去

**▶** [◀] で「消去」を選び、∞ を押す

## **チャプターを作成する** チャプター作成

映像を見ながら区切りたい部分を指定します

- 7 [▲][▼] で「作成」を選び、作成する場面で ※ を押す
  - 編集中の便利な機能(→下記)
  - ●くり返して複数の位置を指定できます。
- 8 [▲][▼] で「終了」を選び、∞ を押す

## **チャプターをつなぐ** チャプター結合

選択中のチャプターと次のチャプターを1つにつなぎます。

 **[◀] で「結合」を選び、∞**を押す

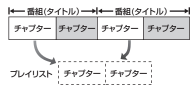
## 編集中の便利な機能

- ●早送りやスロー再生、タイムワープなど(→35)を使うと、目的の部分を探すのに便利です。
- ●スキップを使ってチャプターを飛びこすことで、番組(タイトル)の終わりにも飛ぶことができます。

# プレイリストを作成・再生・編集する

## **■プレイリストについて**

チャプター作成(→36、41)で作成した好みのチャプターを集 めて、再生したい順に並べたものです。



- ●ダビング(→45)すると、ダビング先では番組(タイトル)にな
- プレイリストは再生順を登録するだけなので、ディスク容量 はほとんど使いません。
- プレイリストやプレイリストのチャプターは、消したり新た に作成しても元の番組(タイトル)やチャプターには影響し

#### HDD RAM

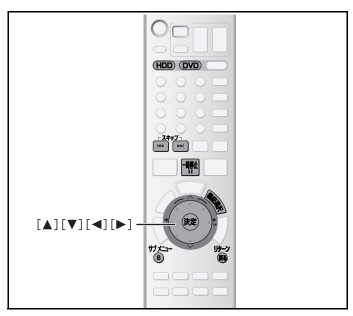
#### 最大記録数

プレイリスト: 99

プレイリストのチャプター: 約 1000

(記録状態によって変化します)

●最大記録数を超える場合はすべて登録されません。



- 準備 ●テレビの電源を入れ、本機との接続に合わせてテレ ビの入力を切り換える。(ビデオ 1 など)
  - ●本機の電源を入れる。
  - ●[HDD]または[DVD]を押して編集したい映像が入っ ているドライブを選ぶ。
  - RAM ディスクやカートリッジ付きディスクの誤消 去防止設定(プロテクト)(→52)を解除しておく。

## プレイリストを作成する

#### HDD RAM

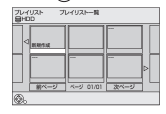
●録画中やダビング中は、プレイリストの編集はできません。



2 [▲][▼] で 「その他の機能へ」を 選び、寒を押す



## [▲][▼]で 「プレイリスト編集」を選び、㈱(を押す



[▲][▼][◀][▶] で 「新規作成」を選び、 徳を押す



- 5 [◄][►]で、プレイリストに加えたいチャブ ターの入っている編集元タイトルを選び、 [▼] を押す
  - ◆ 編集元タイトル内の編集元チャプターをすべて選ぶには
  - →編集元タイトルを選んで、[決定]を押す(→手順 7へ)
- 6 [◀][▶]でプレイリストに加えたい 編集元チャプターを選び、🙊 を押す



- ◆編集元チャプターを選び直すには
- **→**[▲] を押す
- ◆別の編集元タイトルを選ぶには
- ↑ [▲]を数回押して編集元タイトルの行を選び、手順 5 に戻る。

### お知らせ

編集元タイトルのチャプターを新たに作成することもで きます。作成するには、編集元タイトルや編集元チャプ ターを選んで、[**サブメニュー**]を押し、"チャプター作成" を表示させ、[決定]を押します。

(→41「チャプターを作成する」)

**|選んだ編集元チャプターの挿入位置を** [◀][▶] で選び、寒を押す



- カーソルが移動します
- ◆ 続けて編集元チャプターを追加するには
- → 手順 6 ~ 7 をくり返す
- <sup>リ</sup>為シを押して、作成を終了する
- ■前の画面に戻るには ➡ <sup>リターソ</sup>を押す
- |画面を消すには⇒ <sup>リターソ</sup>を数回押す

## プレイリスト再生 / 編集の基本操作

#### HDD RAM

-RW(VR) (再生のみ)

『停止中に 🌑 を押す

【2】 [▲] [▼] で「その他の機能へ」を選び、 を押す

3 [▲][▼] で「プレイリスト編集」を選び、

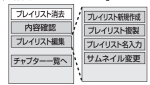
寒を押す

4 [▲][▼][◄][▶] でプレイリストを選び

◆ 再生するには → [決定]を押す

●選んだプレイリストの再生が始まります。

◆編集するには → [サブメニュー]を押す(→手順 5 へ)



- ◆ 前後のページを表示するには
- ★ [▲][▼][◄][▶] で「前ページ」または「次ページ」を 選び、[決定] を押す ([◄◄][▶►] でもページの切り換えができます。)
- ◆複数のプレイリストをまとめて編集するには
- → [▲][▼][◄][▶] で選び、[一時停止 ■] を押す操作を 繰り返す

√が表示されます。もう一度 [一時停止 II] を押すと解除されます。

## 5 [▲][▼] で編集する項目を選び、

## 寒を押す

- ●以下、それぞれの編集を行ってください。
- (→ 右記「プレイリストを編集する」)
- "プレイリスト編集" を選んだときは、さらに [▲] [▼] で 項目を選び、[**決定**] を押します。

(→ 右記「プレイリストを編集する」)

- "チャプター一覧へ" を選んだ場合は(**→下記手順 6 へ**)
- 6 [▲][▼][◀][▶] でチャプターを選び
  - ◆ 再生するには → [決定]を押す
    - ●選んだチャプターの再生が始まります。
  - ◆ 編集するには⇒ [サブメニュー]を押す(→手順 7 へ)

チャブター追加 チャブター移動 チャブター作成 チャブター結合 チャブター消去

プレイリスト―覧へ 一プレイリスト―覧に戻る

- ◆ 前後のページを表示するには
- →上記手順 4
- ◆ 複数のチャプターをまとめて編集するには
- →上記手順 4
- - ●以下、それぞれの編集を行ってください。(→ 右記「プレイリストのチャプターを編集する」)
- ■前の画面に戻るには⇒ <sup>リターン</sup> を押す
- **■画面を消すには→ <sup>リターソ</sup>**を数回押す

## プレイリストを編集する

左記の手順 5 の後に操作します

## プレイリストを消す「プレイリスト消去」

#### HDD RAM

## 内容を確認する 内容確認

## HDD RAM -RW(VR)

作成日などが表示され、確認できます。

●画面を消すには → 「決定 ] を押す

## プレイリストを新しく作る「プレイリスト新規作成」

## HDD RAM

●操作方法は(→42ページの手順 5 へ)

プレイリストを複製する「プレイリスト複製

#### HDD RAM

- 6 [◀] で「複製」を選び、練を押す
- ●最も新しいプレイリストとして複製されます。

## プレイリスト名を付ける プレイリスト名入力

#### HDD RAM

●文字入力については(→54)

## プレイリスト一覧で表示される画像(サムネイル)を 選ぶ [サムネイル変更]

## HDD RAM

●操作方法は(→41)

## プレイリストのチャプターを編集する

左記の手順 7 の後に操作します

## HDD RAM

## **チャプターを追加する** チャプター追加

●操作方法は(→42ページの手順 5 へ)

チャプターの順番を変える チャプター移動

| 8 [▲][▼][◀][▶] で移動先を選び、∞を押す

## **チャプターを作成する** チャプター作成

●操作方法は(→41)

#### **チャプターをつなぐ** チャプター結合

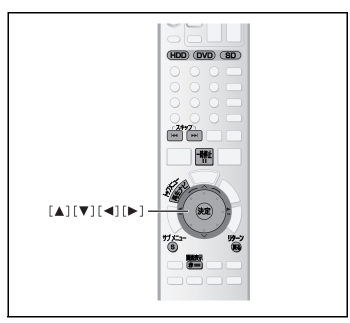
選択中のチャプターと次のチャプターを 1 つにつなぎます。

8 [◀] で「結合」を選び、∞を押す

## **チャプターを消す** [チャプター消去]

- 8 [◀] で「消去」を選び、触を押す
- ●チャプターをすべて消去すると、そのプレイリスト自身も消去されます。

## 写真を編集する



#### HDD RAM SD

- ◆本機では、8MB~1GBまでのSDメモリーカードが使用でき ます。(→5)
- ●CD-R や CD-RW に記録された写真は編集できません。
- **準備 ●[HDD]、[DVD] または [SD]** を押して、編集したい写
  - 真が入っているドライブを選ぶ。 ●ディスク、カートリッジ、カードの誤消去防止設定(プ ロテクト)を解除しておく。(→52)

## 写真編集の基本操作

例)HDD



HDD RAM

## 聽転を押して、写真一覧画面に切り換える

3 [▲][▼][◀][▶]で 編集したい写真を選び ザブゲー を押す



- ◆前後のページを表示するには
- ▶[▲][▼][◀][▶] で「前ページ」または「次ページ」を 選び、[決定]を押す

([◄◄][▶▶] でもページの切り換えができます。)

- ◆ 複数の写真をまとめて編集するには
- ▶[▲][▼][◀][▶]で写真を選び、[一時停止 II]を押す操 作をくり返す
- ◆別フォルダの写真を選ぶには(→39)
- [▲][▼]で編集する項目を選び、㈱ を押す
  - ●以下、それぞれの編集を行ってください。 (→ 右記「写真を編集する」)
- **■前の画面に戻るには→ <sup>リターン</sup>**を押す

**■画面を消すには⇒ ॐ**を押す

## ■フォルダごと編集するには

- → 左記手順 2 の後
  - 1 [▲][▼][◀][▶]で「フォルダ選択」を選び、(綻)を押す
  - 2 [▲][▼] で編集したいフォルダを選び<sup>ザブメニー</sup>を押す

例) SD カード

## フォルダごと消去 フォルダ名入力 フォルダのプロテクト設定 フォルダのプロテクト解除 フォルダ内のDPOF設定

#### RAM SD

上位フォルダが異なる対応フォルダがある 場合のみ表示されます。

### 上位フォルダを切り換えるには

▶ [決定]を押したあと、

[**◄**][**▶**]でフォルダを選び、[**決定**]を押す

- ●前後のページを表示するには⇒ 左記手順 3
- ●複数のフォルダをまとめて編集するには◆ 左記手順 3
- 3 編集する項目を選び(錠)を押す
  - ●以下、それぞれの編集を行ってください。 (→ 下記「写真を編集する」)

## 写真を編集する

左記の手順4の後、または上記の手順3の後に操作します

## **消去する** 写真の消去 フォルダごと消去

#### HDD RAM SD

消去すると、元に戻すことはできません。よく確認してから実 行してください。

## 【5】 [◀] で「消去」を選び 寒 を押す

●フォルダを消去する場合は、フォルダ内の写真以外のファイ ルも消去されます。(フォルダ内の下位フォルダは除く。)

## フォルダ名を付ける フォルダ名入力

## HDD RAM SD

- ◆文字入力については (→54)
- ◆本機で入力したフォルダ名は、他の機器では表示されないこ とがあります。

**誤消去防止の設定/解除** [写真のプロテクト設定/解除] フォルダのプロテクト設定 / 解除

#### HDD RAM SD

## 5 [◀] で「プロテクト設定」または「プロテクト解 **除」を選び 瘫 を押す**

- ●プロテクトを設定すると"┛"が表示されます。解除すると消えます。 ●本機でフォルダにプロテクトを設定していても、他の機器で は解除されることがあります。

番組(タイトル)一覧画面に切り換える 他の画像一覧へ

#### HDD RAM

| 5| 「ビデオ」を選び 📾 を押す

## プリンタや写真店でプリントする枚数を設定する

写真の DPOF 設定 フォルダ内の DPOF 設定

#### SD

## 5 [◀][▶] で枚数(0枚~9枚)を選び∞を押す

●DPOF マークが表示されます。(「フォルダ内の DPOF 設定」では設定したフォルダの中の写真 に表示されます。)



- 設定を解除するには ⇒ 「O 枚」に設定する
  - ◆本機での設定は他の機器で見られない場合があります。
  - ●本機で設定すると、他の機器で行った設定は解除されます。
  - ●写真やフォルダがDCF規格(→65、「HDD RAM SD 写 真(JPEG/TIFF)について」) でない場合や、カードに残量がない 場合は設定できません。

# ダビングについて

本機ではいろいろなダビングが可能です。

### ■ダビングのしかたが選べます

HDDの番組(タイトル)やプレイリスト\*をひとつだけディスクにダビングするなら





ディスクからHDDへ、または複数の番組(タイトル)や

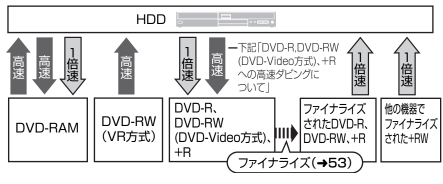
プレイリスト\*をダビングするなら

⇒ ワンタッチダビングしてください。(→46)

⇒ ダビングリストを作ってダビングしてください。(→46)

※プレイリストをダビングすると、ダビング先では番組(タイトル)になります。

#### ■ダビングの方向が選べます



## ■ダビングリストではダビング速度と画質が選べます

## 画質(録画モード)を変えずにすばやくダビング するには

- ⇒高速ダビング
  - ダビング中に HDD で録画や再生が楽しめます。
- 1枚のディスクに長時間記録したいとき
- →録画モード(XP~EP、FR)を選んでダビング (1 倍速でダビングします。)

ディスクの残量が少ないときなど、収まるように録画モードを変更してください。

## ■ダビング時の録画モードについて

	高速	XP,SP,LP,EP,FR
ダビングに かかる時間	→右記、「高速での ダビング所要時間のめやす」	ダビング元の記録 時間と同じ時間
画質	ダビング元の画質	変更できる*1
チャプター/ サムネイル 変更の保持	できる <sup>*2</sup>	できない (1タイトルが1チャプタ ーとして記録され、サム ネイルは変更前の位置 に戻ります)
CMをとばす	できない	できる*3
ダビング中の 他の操作	HDDでの再生また は録画ができる	できない

- ※1 ダビング元より高画質な録画モードを選んでも、画質は向上しません。(劣化防止にはなります)
- ※2 + R は約 100 チャプターまで保持されます また、プレイリストをDVD-R、DVD-RW(DVD-Video 方式) や +R にダビングする場合、サムネイルの変更位置が反映されないことがあります。
- ※3 自動CM早送り
  - ●音声が下記の場合のみ働きます。

## **番組(タイトル) CM 番組(タイトル)** (エノラル/一重 | フラレナ | エノラル/一重 |

-5分以上のCMやプレイリスト内のCMには働きません。 -番組内容をCMとまちがえて消してしまう場合があります。デジタル放送などの移動される番組(タイトル)(→ 右記)では、元に戻すことができません。CMを「部分消去」(→41)で消してから、「切」(→47の手順 b)でダビングすることをおすすめします。

## 高速でのダビング所要時間のめやす(最高速時)

(管理情報の書き込み時間を除く)

HE	D	5X高速 記録対応	8X高速 記録対応	4X高速 記録対応	8X高速 記録対応
録画モード 録画時間		DVD-RAM	DVD-R	DVD-RW	+R
XP		約12分	約8.7分	約15分	約8.7分
SP		約6分	約3.8分	約7.5分	約3.8分
LP	1時間	▶ 約3分	約1.9分	約3.8分	約1.9分
EP(6H)		約2分	約1.3分	約2.5分	約1.3分
EP(8H)		約1.5分	約56秒	約1.9分	約56秒

- ●ディスクの状態によっては、記録品質を優先するため、速度を 落としてダビングすることがあります。
- ●ダビング中に録画や再生をすると、最高速にならないことが あります。

## DVD-R、DVD-RW(DVD-Video 方式 )、+ R への高速ダビングについて

下記の場合は高速モードではダビングできません。

- 初期設定「高速ダビング用録画」を「切」にして、HDD に録 画した番組(タイトル)
- 録画モードが異なる番組(タイトル)から作ったプレイリスト
- 録画モードがFRの複数の番組(タイトル)から作ったプレイリスト
- 音声が混在するプレイリスト(Dolby DigitalとLPCM など)
- 部分消去をくり返した番組(タイトル)

### ■デジタル放送のダビングについて

デジタル放送には、「1回だけ録画可能」のコピー制御信号が加えられているため、複製はできません。HDDからCPRM対応のDVD-RAMに移動できます。(HDDからは消去されます)

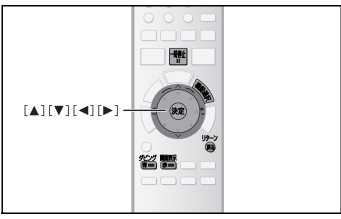


ワンタッチダビング(→46)では移動できません。ダビングリストを作ってダビング (→46)してください。

F HDDからは が 録画内容が消える

- プロテクト(→52)が設定されていると移動できません。
- ●[1回だけ録画可能]の番組から作ったプレイリストはダビングできません。
- ●移動される番組(タイトル)を登録したダビングリストには、 プレイリストは登録できません。

## 番組(タィトル)をダビングする



- ■主、副両音声を記録した番組(タイトル)を以下のように ダビングするときは
- ●DVD-R、DVD-RW(DVD-Video 方式)、+Rにダビングする とき(16:9 映像は 4:3 映像で記録されます。)
- ●初期設定「記録音声モードの設定[XP時]」(→57)を「LPCM」 にし、XP モードで、1 倍速でダビングするとき
- ⇒ダビング先には、主、副音声のどちらか一方しか記録されま せん。ダビング前に記録する音声を選んでください。※ 初期設定「二重放送音声記録」で「主音声」または「副音声」を 選ぶ(→57)
- ※ ビデオや各種チューナーなどの外部機器から録画された番 組(タイトル)に、主、副両音声が記録されている場合、ダビ ング時に記録する音声を選ぶことはできません。主、副両音 声が記録され、再生時、音声が混ざって聞こえます。

- 準備 ●録画可能なディスクを入れる。
  - ●ディスクに十分な残量があることを確認しておく。

## ワンタッチダビング

HDDに録画された 1 つの番組(タイトル)やプレイリストを再生 中に、ディスクにワンタッチ操作でダビングすることができま す。再生位置にかかわらず番組(タイトル)やプレイリストの先頭 からダビングされます。

ダビング方向: HDD → RAM -R -RW(V) +R

## ■ HDDのダビングしたい番組(タイトル) やプレイリストを再生する

着を押す

**DVD** ドライブ速度(→ 下記)

(5×高速記録対応の DVD-RAM または8×高速対応の DVD-R、+R に高速モードで ダビングする場合のみ)



- ◆「DVD ドライブ速度」を切り換えるには
- → 1 [◄][▶]で「最高速モード」か「静音モード」を選ぶ
  - ●「静音モード」を選ぶと本機内部の動作音が「最高 速モード」時より小さくなりますが、ダビングの所 要時間は約2倍になります。
  - 2 「▼]を押す

## [◀]で「はい」を選び、練を押す

ダビングが開始されます。



(→ 右へつづく)

## ダビング時の速度と録画モードについて

ワンタッチダビング時のダビング速度は下記のように設定 されます。(以下のモードでダビング先のディスク容量を超 える場合は、"FR"になります)

HDD → RAM :高速

HDD → -R -RW(V) +R :下表参照

	高速ダビング用録画(→56)
「入」で録画	「切」で録画
高速	元と同じモード [XP~EP、FR] (プレイリストは"FR"でダビングされます)

- ■ダビング中に HDD の再生や録画をするには(高速でダ ビング時のみ)
- ★ を押して確認画面を消したあと、再生・録画の操作をする
  - ●[**画面表示**]を押すと、ダビングの進行状況が確認できます。
  - ●ダビング中は追っかけ再生や編集などはできません。
- ■ダビングを実行中に中止するには
- リターツ を3秒以上押したままにする
  - ●ダビングをやめると、高速モードでは番組(タイトル)がダビ ングされません。高速モード以外でダビングされたものは、 止めたところまでダビングされます。[DVD-R、DVD-RW (DVD-Video 方式)、+R は番組(タイトル)がダビングされ なくても、書き込まれた分の残量が減少します。]

## (お知らせ)

- ●ダビング中に予約録画が実行された場合は、録画先の設定に 関わらずHDDに録画されます。
- 「自動 CM 早送り」(→45)はできません。
- ●デジタル放送の番組(タイトル)や、デジタル放送の番組(タイト ル)から作ったプレイリストはダビングできません。(→45)

DVD-R、DVD-RW、+R を他の機器で再生するには、ダ ビング後ファイナライズが必要です。(→53)

## 複数の番組(タイトル)やプレイリストを組み 合わせてダビングする(ダビングリスト)

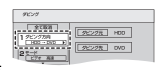
ダビング方向: HDD ↔ RAM -RW(VR) → HDD HDD → -R -RW(V) +R

停止中に、へんを押す

2 [▲][▼]で「ダビング」を選び、歳 を押す

3 「ダビング方向」を設定する

●設定を変更しないときは、 次ページ手順4に進んで ください。



ダビング元 HDD

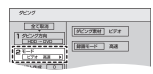
ダビング先 DVD

HDD

- 1 [▲][▼]で「ダビング方 向」を選び、[▶]を押す
- 2 [▲][▼]で「ダビング元」を選び、 (旋)を押す

  - 「▲][▼]で「HDD」か「DVD」を選び、 (旋)を押す
- 3 [▲][▼]で「ダビング先」を選び、 (旋)を押す
  - [▲][▼]で「HDD」か「DVD」を選び、
  - (旋)を押す
  - ●ダビング元とダビング先に同じドライブを選ばないでください。
- 4 [◀]を押す

## 4「モード|を設定する



- ●設定を変更しないときは、手順 5 に進んでください。
- 1 [▲][▼]で「モード」を選び[▶]を押す
- 2 [▲][▼]で「ダビング素材」を選 び、微を押す
- 3 [▲][▼]で「ビデオ」を選び、 (練)を押す
- 4 [▲][▼]で「録画モード」を選び、 (旋)を押す
- 5 [▲][▼]で録画モードを選び、 (旋)を押す
- 6 [◀]を押す



ダビング素材 ビデオ

録面モード高速

## 5 ダビングする番組(タイトル)やプレイリ ストを登録する(「リスト作成」)

- ●登録済みのリストをそのままダビングするときは、手 順6に進んでください。
- 1 [▲][▼]で 「リスト作成」を選び、 [▶]を押す



2 [▲][▼]で[新規登録」を 選び、練を押す



- タピンク ・ (ビデオ)または ・ (プレイリスト)を押して、 番組(タイトル)またはプレイリスト一覧画面に切り換える
- 4 [▲][▼][◄][▶]でダビングする番組(タイトル)やプ レイリストを選び、(練)を押す
  - ●DVD-R、DVD-RW(DVD-Video 方式)、+R に高速 モードでダビングする場合は、 >>> 表示のあるも ののみ登録できます。
  - ◆複数の番組(タイトル)やプレイリストを登録するには
  - **★**[★][▼][◆][▶]で番組(タイトル)やプレイリスト を選び、[一時停止 ■ ] を押して √ を付け、[決定]
  - ◆ダビングリストの便利な機能(→48)

[100%]を超える場合は、・ ダビング先の空き容量が 足りないため ダビングできません

全て取消 V ... (S) #7 X=2

登録された番組(タイトル)・

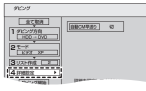
## 5 [◀]を押す

## 6 録画モードを「高速」以外に設定したときのみ

## 「自動 CM 早送り」

(→45)の切/入を選ぶ

●設定を変更しないとき は、手順7に進んでくださ (,)



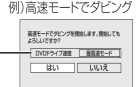
- 1 [▲][▼]で「詳細設定」を選び、[▶]を押す
- 2 「自動CM早送り」を選び、
  - (旋)を押す
- 3 [▲][▼]で「入」または「切」を選び、
  - (錠)を押す
- 4 [◀]を押す



## [▲][▼]で「ダビング開始」を選び、寒を押す

## **DVD** ドライブ速度(→ 下記)

(5×高速記録対応の DVD-RAM または8×高速対応の DVD-R、+R に高速モードで ダビングする場合のみ)



- ◆「DVD ドライブ速度」を切り換えるには
- → 1 [◄][▶]で「最高速モード」か「静音モード」を選ぶ
  - ●「静音モード」を選ぶと本機内部の動作音が「最高 速モード」時より小さくなりますが、ダビングの所 要時間は約2倍になります。
  - 2 [▼]を押す
- [◀]で「はい」を選び、∞ を押す
  - ダビングが開始されます。



## ■ひとつ前の画面に戻るには

- **→ リターン** を押す
- ■ダビング中にHDDの再生や録画をするには(高速でダ ビング時のみ)
- ★ を押して画面を消したあと、再生・録画の操作をする
  - 「**画面表示** 】 を押すと、ダビングの進行状況が確認できます。
  - ●ダビング中は追っかけ再生や編集などはできません。
  - ●デジタル放送などの「移動」される番組(タイトル)(→45) を含むダビング中は、プレイリストは再生できません。

## ■ダビングを実行中に中止するには

- **リターン ®** を3秒以上押したままにする
- ●ダビングをやめると、高速モードでは、ダビングが完了した番 組(タイトル)まで、高速モード以外でダビングされたものは、 止めたところまでダビングされます。[DVD-R、DVD-RW (DVD-Video方式)、+Rは番組(タイトル)がダビングされな くても、書き込まれた分の残量が減少します。]

#### ( お知らせ )

ダビング中に予約録画が実行された場合は、録画先の設定に 関わらずHDDに録画されます。

DVD-R、DVD-RW、+R を他の機器で再生するには、ダ ビング後ファイナライズが必要です。(→53)

## 番組(タイトル)をダビングする(つづき)

## ダビングリストの画面表示と便利な機能

#### リストの表示について

- ▶●:DVD-R、DVD-RW(DVD-Video方式)、+Rに高速でダビングできるもの(→45)
- (!):静止画を含むもの(静止画部分はダビングされません)
- (→6,45「デン:「1回だけ録画可能」なため「移動」されるもの(→6,45「デジタル放送のダビングについて」)
- 図: 「1回だけ録画可能」の番組(タイトル) (→6,45「デジタル 放送のダビングについて」)

ダビングリスト容量:ダビング先に記録される容量

- 1 倍速の場合は、録画モードによって変化します。
- ●管理情報が含まれるなどの理由により、ダビングする番組(タイトル)の合計より若干大きくなります。
- ■前後のページを表示するには
- → [◄◄][▶➡]で、前ページまたは次ページに切り換える
- ■まとめて登録/消去するには
- → [▲][▼][◄][▶]で選び、
  を押す操作をくり返す
  - ✓ が表示されます。もう一度 を押すと解除されます。
  - ビデオとプレイリスト一覧を切り換えると、▼が消えます。
- ■リストの項目 [番組(タイトル)やプレイリストの登録]を消去/追加/移動するには
- → 1 [▲][▼]で編集したい項目を選び、<sup>ザメニュー</sup>を押す





2 [▲][▼]で編集したい内容を選び、æ を押す リスト全消去:

リストの項目をすべて消去します。

**追加**: 選んだ項目の上に新しい項目を追加します。さらに [▲][▼][▼][▶]で追加する番組(タイトル)やプレイリストを選び、[**決定**]を押してください。

**消去:** 選んだ項目を消去します。まとめて消去すること もできます。(→ 上記)

**移動**: 選んだ項目を移動して、リストの順番を入れ替えます。「移動」を選んだときは、さらに [▲] [▼] で 移動先を選び、[**決定**] を押してください。

- ◆リストの項目を入れ換えるには
- → 1[▲][▼]で不要な項目を選び、[決定]を押す
   2[▲][▼][◆][▶]で新たに登録したい番組(タイトル)
   やプレイリストを選び、[決定]を押す。
  - ●項目が入れ換わります。
- ■モードなどの設定・登録されているリストを一度に 取消すには
- → [▲][▼] で「全て取消」を 選び、鍵を押す 確認画面が表示されます。



- •[**◄**]で「はい」を選び、[決定]を押してください。
- ●設定やリストは以下の場合にも消去されることがあります。
- ダビング元で番組や写真の記録や消去をした場合
- ディスクトレイを開ける、電源を切る、カードを取り出す、ダビング方向を変えるなどを行った場合

## ファイナライズされたDVD-R、DVD-RW (DVDビデオ)、+ R、+RW をダビングする

ファイナライズ(→**53 「他の機器で再生できるようにする」)** された DVD-R、DVD-RW、+R、+RW <sup>※</sup>の番組(タイトル)を HDD にダビングすると、番組(タイトル)を再編集できます。 ※本機ではファイナライズできません。 (→ 右へつづく)

- ●ダビングしたい番組(タイトル)を再生する必要があります。 テレビ画面に表示される内容を、設定した時間まで HDD に ダビングします。
- ●ダビング中に行った操作や画面表示をそのまま記録します。 (例:ダビング中に早送りすると、早送りの映像が記録されます。)
- ●市販のDVDビデオのほとんどは録画禁止処理がされており、ダビングできません。

#### ダビング方向:

DVD-V (ファイナライズ後の -R -RW(V) +R +RW ) → HDD

47 ページの「複数の番組(タイトル)やプレイリストを組み合わせてダビングする(ダビングリスト)」手順 **4** のあと

## 5 ダビングする長さ(時間)を設定する

- ●設定を変更しないときは、手順 6 に進んでください。
- | 1 (大学 ) | 1
- 1 [▲][▼]で「ダビング時間」を 選び、[▶]を押す
- 2 「時間設定」を選び、🐲 を押す
- 3 [▲][▼]で「入」を選び、‱ を押す
- 4 [▲][▼]で「録画時間」を選び、(嬢)を押す
- 5 [◀][▶]で"時間"または"分"を選び、[▲][▼]で設定する
  - ●再生を始めるまでの操作時間も含むため、ダビングしたい番組(タイトル)より数分長めに設定してください。
  - ●[1]~[10/0]も使えます。
- 6 歳 を押し、[◀]を押す
- 6 [▲][▼]で「ダビング開始」を選び、寒を押す
- 7 [◀]で「はい」を選び、∞を押す
  - ダビングが開始されます。
- 8 ダビングしたい番組(タイトル)を再生する

ディスクの設定によっては、自動的に再生が始まります。 ◆ ディスクのトップメニューが表示された場合は



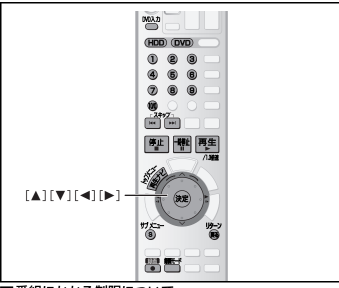
- → [▲][▼][◀][▶] で番組(タイトル)を選び、[決定]を押す
- ◆好みの番組(タイトル)を再生するには
- **→ 1 [トップメニュー]** を押す
  - 2 [▲][▼][◀][▶] で番組(タイトル)を選び、 [決定]を押す
- ◆ディスクの再生が始まらない場合は
- **→ 1 [再生 ▶]**を押す
  - 2 (トップメニューが表示されたら) [▲][▼][◆] [▶] で番組(タイトル)を選び、 [決定]を押す
- ●番組(タイトル)の再生が終わったあとも、設定した時間までダビングを続けます。
- **■前の画面に戻るには⇒** リターン を押す
- **■ダビングを実行中に中止するには→ 摩**を押す。
- ■「時間設定」を「切」にした場合は(上記手順 5 内の3)
- → HDD の容量がなくなるまでダビングを続けます。 [停止■]でダビングを止めることができます。

#### お知らせ

- ●最初に右の画面がダビングされます。
- ●ダビングの開始から終了までが1番組(タイト
- ル)として記録されます。 ●高画質や高音質のディスクをダビングしても、元の画質や音 質のまま記録することはできません。



## ビデオやビデオカメラからダビングする



■番組にかかる制限について

#### HDD RAM -R -RW(V) +R

- ●16:9 映像の番組
  - → 4:3 映像で記録します。
- ●海外ドラマなどの二重放送
  - ◆主、副音声のどちらか一方のみ記録してください。両音声を記録すると、再生時、音声が混ざって聞こえます。

接続した機器側で「主音声」または「副音声」を選ぶ (選べない場合は → 右記)

- ◆上記の制限をかけずにダビングするには<sup>※</sup> HDD RAM
- → 1 初期設定「高速ダビング用録画」を「切」に設定する(→56)
  - 2 (二重放送を録画する場合のみ)

接続した機器側で「主音声」「副音声」が両方出力されるよ うに設定する

主、副音声が両方記録され、再生時に選ぶことができます。

- ※ ダビング後、DVD-R、DVD-RW(DVD-Video方式)、+R にダビングする予定の場合、この操作は行わないことを おすすめします。
  - 高速でダビングできなくなります。(1 倍速でダビング します。)
  - -主、副両音声を記録した番組(タイトル)をダビングすると、ディスクに両音声とも記録され、ディスク再生時、音声が混ざって聞こえます。

## ビデオからダビングする

## HDD RAM -R -RW(V) +R

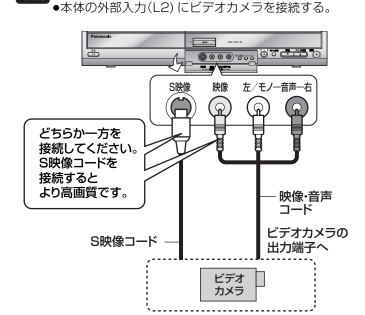
- **準備** [HDD] または [DVD] を押して録画先を選択する。 • 本体の外部入力(L1、L3 など)にビデオを接続する。
- 1 <sup>№№</sup>を押して、ビデオなどを接続した 端子(L1、L3 など)を選ぶ
- 2 響がを押して録画モード(→24)を選ぶ
- 3 接続した機器で再生を始め、● を押して、録画を始める
- ■一時停止するには ⇒ 🏧 を押す
  - ●もう一度押すと、録画を再開します。
- ■録画を止めるには → 🖭 を押す
- ■ディスクの残量に合わせて録画するには
- → ぴったり録画(→26)

市販のビデオや DVD のソフトのほとんどは、録画禁止処理がされており録画できません。

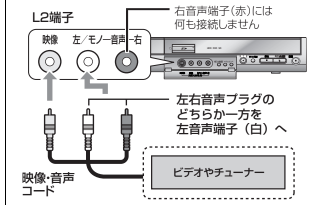
## ビデオカメラからダビングする

## HDD RAM -R -RW(V) +R

**準備** ●[HDD] または [DVD] を押して録画先を選択する。

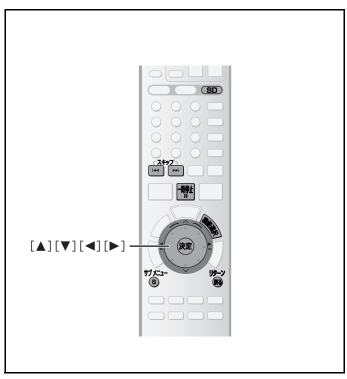


- 1 DVD入力 を押して、
  - 外部機器を接続した端子(L2)を選ぶ
- 2 響 を押して録画モード(→24)を選ぶ
- 3 接続した機器で再生を始め、
  - 🏻 📳 を押して、録画を始める
- **■一時停止するには → 🕎** を押す
  - ●もう一度押すと、録画を再開します。
- **■録画を止めるには⇒ 弾** を押す
- ■ディスクの残量に合わせて録画するには
- → ぴったり録画(→26)
- ■接続した機器側で「主音声」「副音声」を選べない場合は
- ⇒ビデオや各種チューナーからの映像・音声プラグを本機 前面の L2 端子へ接続しなおす



- ●左右の音声プラグからそれぞれ主または副音声が出力されます。接続後、記録したい音声が出るか確認してください。
- ●L2 端子以外の端子で上記接続を行うと、再生時、片方のスピーカーからしか音声が出ません。

# 写真をダビングする



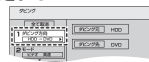
## HDD RAM SD

- ◆本機では、8MB~1GBまでのSDメモリーカードが使用できます。(→5)
- ●CD-R や CD-RW に記録された写真はダビングできません。

## カードの写真をダビングする / HDD や DVD-RAM に保存した写真を カードにダビングする

準備 DVD-RAM または SD カードを入れる。(→34、38)

- 🔃 停止中に、🌑 を押す
- 2 [▲][▼]で「ダビング」を選び、(歳)を押す
- 3 「ダビング方向」を設定する



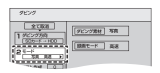
ダビング元 HDD

ダビング先 DVD

- ●設定を変更しないときは、手順 4 に進んでください。
- 1 [▲][▼]で「ダビング方向」を選び、[▶]を押す
- 2 [▲][▼]で「ダビング元」を選び、
  - 突を押す
  - [▲][▼]で「SDカード」などを選び、 (\*\*)を押す
- 3 [▲][▼]で「ダビング先」を選び、 ※ を押す
  - [▲][▼] で「HDD」などを選び、
  - 寒を押す
  - ●ダビング元とダビング先に同じドライブが選べます。
- 4 [◀]を押す

## 4 「モード」を設定する

●設定を変更しないときは、手順 5 に進んでください。



- 1 [▲][▼]で「モード」を選び、[▶]を押す
- 2 [▲][▼]で「ダビング素材」を 選び、(練)を押す
- 3 [▲][▼]で「写真」を選び、(xxx)を押す
- 4 [◀]を押す
  - ●「録画モード」は自動的に「高速」に なり、変更はできません。



ビデオ

## 5 ダビングする写真やフォルダを登録する (「リスト作成」)

- ●登録済みのリストをそのままダビングするときは、 手順 6 に進んでください。
- ●写真単位、あるいはフォルダ単位で登録できます。ただし、写真とフォルダを同じリストに登録することはできません。
- ◆写真単位で登録するには
- 1 [▲][▼]で「リスト作成」を選び、[▶]を押す



- 2 [▲][▼]で 「新規登録」を選び、
  - (旋)を押す
- 3 [▲][▼][◀][▶]で ダビングする写真を選び、
  - (練)を押す
  - ◆複数の写真をまとめて登録するには
  - → [▲][▼][◀][▶] で写真を選び、[一時停止 II] を 押して ☑ を付け、[決定] を押す
  - ◆ダビングリストの便利な機能(→51)
- 4 [◀]を押す
- ◆ フォルダ単位で登録するには
- →上記手順 5内の1のあと
  - 2 [▲][▼]で 「ダビング選択」を 選び、(練)を押す



- 3 [▲][▼]で「フォルダ単位」を選び、(元)を押す
- 4 [▲][▼]で「新規登録」を選び、
  - (定)を押す
- 5 [▲][▼] でダビングするフォルダを選び、(練) を押す



写真単位

- ◆複数のフォルダをまとめて登録するには
- ▶ [▲][▼] でフォルダを選び、[一時停止 II] を押して √ を付け、[決定] を押す
- ◆ダビングリストの便利な機能(→51)
- 6 [◀]を押す

## 6 [▲][▼] で「ダビング開始」 を選び、寒を押す



●(写真単位の場合のみ)別のフォルダをダビング先に指 定できます。**(→ 右記)** 

- 7 [ ◀]で「はい」を選び、嬢 を押す
  - ダビングが開始されます。
- **■ひとつ前の画面に戻るには⇒ <sup>リターソ</sup> を**押す
- ■ダビングを実行中に中止する
- **→ リターン** を3秒以上押したままにする

## カードの写真を一度にHDDやDVD-RAM にダビングする[写真(JPEG)一括取込]

ダビング方向: SD → HDD RAM

進備 [SD]を押して SD ドライブを選ぶ

🚹 停止中に、🌑 を押す

[▲][▼] で 「その他の機能へ」を選び、 淀を押す



3 [▲][▼]で「写真 (JPEG) 一括取込」を 選び、寒を押す

> 上位フォルダの異なる対応 フォルダがある場合は、

[◀][▶] で切り換えができます



- 4 [▲][▼] で「複製先」を選び、[◀][▶] で 設定する
- [▲][▼][◀][▶]で「実行」を選び 凝 を押す
- **■**ひとつ前の画面に戻るには ⇒ <sup>リケーソ</sup>を押す
- ■ダビングを実行中に中止する
  - **▶ リターン**を3秒以上押したままにする

## お知らせ)

- ●フォルダやカードごとダビングする場合は、フォルダ内の写真以 外のファイルもダビングされます(フォルダ内の下位フォルダは 除く)。
- ダビング先のフォルダにすでに写真がある場合、続けて記録
- ●ダビング先の容量や、ファイルやフォルダの数(→65)がいっ ぱいになった場合は、途中でダビングを中止します。
- ●ダビング元のフォルダ名が入力されていない場合は、ダビング 先ではフォルダ名の番号が変わることがあります。ダビング前 にフォルダ名を入力することをおすすめします。(→44)
- ●プリント枚数の設定(DPOF)はダビングされません。
- ●ダビングリストへの登録順は、ダビング先に反映されないこ とがあります。

## ダビングリストの便利な機能

- ■前後のページを表示するには
- → [I◀4][▶▶] で、前ページまたは次ページに切り換える
- ■まとめて登録/消去するには
- → [▲][▼][◆][▶]で選び、
  で選び、
- ✓ が表示されます。もう一度 を押すと解除されます。 ■リストの項目(写真やフォルダの登録)を消去/追 加するには
- → 1 [▲][▼]で編集したい項目を選び、<sup>ザメュー</sup>を押す

## 項目







2 [▲][▼]で編集したい内容を選び、(錠) を押す

## リスト全消去:

リストに登録されている項目をすべて消去します。

**追加:** 選んだ項目の上に新しい項目を追加します。 「追加」を選んだときは、さらに[▲][▼][◄][▶]で 追加する写真やフォルダを選び、[決定]を押してく ださい。

消去: 選んだ項目を消去します。

まとめて消去することもできます。(→上記)

- ◆リストの項目を入れ換えるには
- → 1[▲][▼]で不要な項目を選び、[決定]を押す 2[▲][▼][◀][▶]で新たに登録したい写真や フォルダを選び、**[決定]**を押す。
  - ●項目が入れ換わります。
- ■別のフォルダの写真を選ぶ/別のフォルダをダビング 先に指定する / 上位フォルダを切り換えるには
- → 1 「フォルダ選択」を選び(練)を押す



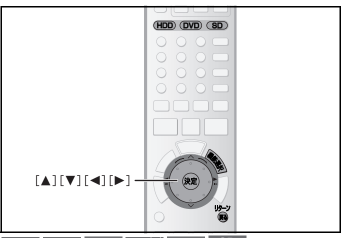


- ●[リスト作成時(→50手順 □)のみ]上位フォルダを 切り換えるには(上位フォルダが異なる対応フォル ダがある場合のみ)
  - → 1 [サブメニュー]を押す
    - 2「フォルダ選択」を選び、[決定]を押す
    - 3 [◄][▶]でフォルダを選び、[決定]を押す
    - ▶ ト位フォルダの異なるフォルダを同じリストに 登録することはできません。
- 2 フォルダを選び (練)を押す



- ●別々のフォルダの写真を同じリストに登録することは できません。
- ■モードなどの設定・登録されているリストを一度に 取消す
- → [▲][▼]で「全て取消」を 選び、(練)を押す
- 全て取消
- ●確認画面が表示されます。
- [◀]で[はい]を選び、[決定]を押してください。
- ●設定やリストは以下の場合にも消去されることがあります。
- ダビング元で番組や写真の記録や消去をした場合
- ディスクトレイを開ける、電源を切る、カードを取り 出す、ダビング方向を変えるなどを行った場合

# ディスクやカードを整理する



HDD RAM -R -RW(V) +R SD

- 準備 ●[HDD]、[DVD] または [SD] を押して、編集したいド ライブを選ぶ。
  - ●ディスクやカードの誤消去防止設定(プロテクト)を 解除しておく。(→ **右記**)

## ディスクに名前を付ける(ディスク名入力)

RAM -R -RW(V) +R

停止中に、🌑を押す

2 [▲][▼]で 「その他の機能へ」を 選び、៚ を押す



3 [▲][▼]で 「ディスク管理」を選び、 (対)を押す

## 例)DVD-RAM



例)DVD-R



[▲][▼]で「ディスク名入力」を選び、 (旋)を押す

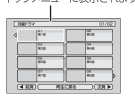
●文字入力については(**→54**)

入力したディスク名は、 [機能選択]を押すと表示されます。



-R -RW(V) +R ファイナライズ後は

トップメニューに表示されます。



■前の画面に戻るには ⇒ <sup>リターン</sup>を押す

## 誤消去防止の設定/解除(ディスクプロテクト)

### RAM

ディスクの内容を誤って消去しないように設定できます。 左記の「ディスクに名前を付ける」手順3のあと

4 [▲][▼]で 「ディスクプロテクト」を 選び、綻 を押す



5 [◀]で「プロテクト設定」または 「プロテクト解除」を選び、寒を押す

●プロテクト設定すると 🖣 オン"が表示されます。

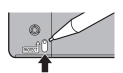


- **■前の画面に戻るには ⇒ <sup>リターン</sup>**を押す
- **画面を消すには → <sup>リターソ</sup>**を数回押す

## カートリッジ付き DVD-RAM やカードの場合

本機で上記の設定をしなくても、ディスクやカードで誤消去防 止設定ができます。

カートリッジ付きディスク



設定すると、本体に入れたと き自動的に再生します。

SD カードなど



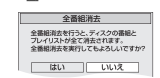
スイッチを[LOCK]側 にする。

## 番組(タイトル)をすべて消去する(全番組 消去)

#### HDD RAM

左記の「ディスクに名前を付ける」手順3のあと

4 [▲][▼]で 「全番組消去」を 選び、寒を押す



- 5 [◀] で「はい」を選び、寒を押す
- 6 [◀] で「実行」を選び、嬔 を押す
  - ●実行すると元に戻すことはできません。よく確認してか ら実行してください。
- **■画面に戻るには → <sup>リターソ</sup> を押す**
- **■画面を消すには → <sup>リターソ</sup> を**数回押す

## (お知らせ)

- ●番組(タイトル)を全番組消去すると、プレイリストもすべて 消去されます。
- ●プロテクトを設定した番組(タイトル)がある場合は、働きま

## ディスクやカードを初期化する (HDDのフォーマット/ ディスクのフォーマット/カードのフォーマット)

## HDD RAM -RW(V) -RW(VR) SD

◆本機では、8MB~1GBまでのSDメモリーカードが使用できます。(→5)

フォーマットすると、記録した内容は全て消去され元に戻すことができません。(パソコンデータなども含む。)すべて消してよいか確認してから行ってください。[番組(タイトル)やフォルダ、ディスクやカードにプロテクトを設定していても消去されます。]

52ページの「ディスクに名前を付ける」手順 3 のあと (カードの場合は手順 3 で「カード管理」を選ぶ)

4 [▲][▼]で「ディスクのフォーマット」を 選び、嬢 を押す

例)DVD-RAM

ディスクのフォーマット

フォーマットを行うと、ディスク内容が全て
消去されます。このディスクのフォーマット
には、約○分かかります。
フォーマットを実行してもよろしいですか?

はい

いいえ

- ●HDDを選んでいるときは「HDDのフォーマット」を、SD ドライブを選んでいるときは「カードのフォーマット」 を選んでください。
- 5 [◀]で「はい」を選び、(練)を押す
- 6 [◀]で「実行」を選び、寒を押す
  - ●フォーマットが始まり、通常は数分、DVD-RAM では最大約70分かかります。

## お願い

フォーマット実行中は、終了メッセージが表示されるまで、 絶対に電源コードを抜かないでください。ディスクやカー ドが使えなくなることがあります。

## **■フォーマットを中止するには ⇒ <sup>リターソ</sup> を押す**

- RAM フォーマットが2分以上かかる場合のみ中止できます。ただし、再度フォーマットを行わないと使えません。
- **■前の画面に戻るには → <sup>リターン</sup>**を押す
- **■画面を消すには → <sup>リターソ</sup>を数**回押す
- ◆本機でフォーマットした場合、本機以外の機器で使えないことがあります。
- ●DVD-R、+R、CD-R/RWはフォーマットできません。
- ●本機で DVD-RW をフォーマットすると、DVD-Video 方式になります。

# 他の機器で再生できるようにする [ トップメニュー/ファーストプレイ選択/他のDVD機器再生(ファイナライズ)]

#### -R -RW(V) +R

本機で録画したDVD-R、DVD-RW(DVD-Video 方式)、+Rをファイナライズすると、DVDプレーヤーなどの対応機器で再生できます。

52 ページの「ディスクに名前を付ける」手順 3 のあと

## トップメニュー

ファイナライズ後のディスクの再生時に表示されるトップメ ニューの背景を設定できます。

4 [▲][▼]で「トップメニュー」を 選び、寒 を押す



- 5 [▲][▼][◀][▶]でお好みの背景を選び、
  - (決定)を押す
  - トップメニュー内に表示される画像(サムネイル)は変更できます。(→41「サムネイル変更」)

## ファーストプレイ選択

ファイナライズ後のディスク再生の始めかたを設定できます。

6 [▲][▼]で「ファーストプレイ選択」を 選び、(練) を押す



7 [▲][▼]で「トップメニュー」または 「タイトル1」を選び、練を押す

トップメニュー:メニュー画面を表示する タイトル1 :ディスクの先頭から再生する

他の DVD 機器再生(ファイナライズ)(→64)

8 [▲][▼]で「他の DVD 機器再生 (ファイナライズ)」を選び、(定)を押す

他のDVD機器で再生する(ファイナライズ)
他のDVD機器で再生するには、ファイナライズが必要です。開始すると約つ分かかります。ファイナライズを行いますか?

- 9 [◀]で「はい」を選び、寒を押す
- 10 [◀]で[実行]を選び、寒を押す
  - ●ファイナライズが始まり、残量が少ない場合は数分、最大15分かかります。中止できません。

## お願い

ファイナライズ実行中は、終了メッセージが表示される まで、絶対に電源コードを抜かないでください。ディスク が使えなくなることがあります。

- **■前の画面に戻るには → <sup>リターン</sup>**を押す
- **■画面を消すには → リターソ** を数回押す

## お知らせ

- ●本機以外の機器で録画したディスクはファイナライズできないことがあります。
- ●本機でファイナライズされたディスクは、記録状態により他の DVD プレーヤーでは再生できない場合があります。 再生互換などの DVD 関連情報は、当社ホームページをご覧ください。(http://panasonic.jp/support/dvd/)
- ●高速記録対応ディスクの場合、確認画面に表示される時間より長くかかることがあります。(約4倍)
- ●ファイナライズすると…
- - R + R 再生専用となり、録画や編集はできなくなります。
- --**RW(V)**再生専用となりますが、フォーマット**(→ 左記)**すると、くり返して録画や編集ができます。
- 高速モードでダビングした番組(タイトル)では、ダビング時に複製されたチャプターがファイナライズ後も保持されます。
- -直接録画した番組(タイトル)や、高速モード以外でダビング した番組(タイトル)では、約5分ごとのチャプターが自動的 に作成されます。(実際に作成されるチャプターの長さは、 録画状態や録画モードによって大きく変化します)
- 番組(タイトル)やチャプターのつなぎ目が数秒間静止する ようになります。

## 文字入力

録画した番組(タイトル)などに名前を付けたり、番組表(G ガイド)で検索するキーワードを入力します。

#### 入力できる文字数

	種類	半角英数	その他
	タイトル名※	64	32
HDD	プレイリスト名	64	32
DVD-RAM	フォルダ名	36	18
BVBTIAIVI	ディスク名 (DVD-RAM のみ)	64	32
DVD-R	タイトル名	44	22
DVD-RW (DVD-Video 方式) +R	ディスク名	40	20
SD	フォルダ名	36	18
番組表 (G ガイド)	キーワード	30	15

- ※予約録画時 半角英数:44文字 その他:22文字
- ●予約録画時のタイトル名など、入力したすべての文字が表示 されない画面もあります。

## 1 入力画面を表示する

タイトル名(予約時)

- [→ 28「番組表(G ガイド)を使って予約録画する」の手順 2]
- (→ 30「G コード®を使って予約録画する」の手順 3)
- (→ 30「録画時間を指定して予約録画する」の手順 3)

タイトル名(録画後)

(→ 41「タイトル名を付ける」)

プレイリスト名

(→ 43「プレイリスト名を付ける」)

ディスク名

(→ 52「ディスクに名前を付ける」の手順 4)

写真のフォルダ名

(→ 44「フォルダ名を付ける」)

番組表(G ガイド)のキーワード

- (→ 29「ジャンル / キーワードで番組を探して予約する」 の手順 3)

灣(記号)で入力する文字の種類を

## 選び、寒を押す

●漢字を入力するときは、まず「かな」を選びます。

## 入力できる文字の種類

確定文字表示欄-文字変換表示欄・ (確定前の文字)



数字ボタンで選ぶ(→右記)

## 3 [▲][▼][◀][▶]で入力する文字を選び、

## (対)を押す

- ◆ひらがなのまま入力するには
- → [▶▶](確定)を押す
- ◆ひらがなを漢字変換するには
- 1 [再生▶](変換)を押す
  - 変換候補選択画面が表示されます。
- 2 [▲][▼]で変換候補を選び、[決定]を押す
  - ●[I◀◀] または [▶▶Ⅰ] で、前ページまたは次ページの 文字候補選択画面が表示されます。
  - ●[リターン/戻る]で入力画面に戻ります。
- ◆よく使う語句を登録したり、登録した語句を呼び 出すには(→下記)
- ◆消去するには → [一時停止 11](消去)を押す

## 4 入力が終わったら 原止(終了)を押す

●タイトル一覧などのそれぞれの画面に戻ります。

## ■途中で終わるには

**▶ <sup>リターソ</sup>** を数回押す(入力した文字は保存されません)

## よく使う語句を登録する

登録できる語句数:20 個まで

登録できる文字数(1個あたり):半角英数 先頭から 20 文字 その他 先頭から 10 文字

- 1 登録したい語句を入力後、
  - | (語句登録)を押す
- 2 [◀] で「登録」を選び、寒を押す
- **■登録を中止するには ⇒ リターソ**を押す
- ■番組表(G ガイド)上の語句を登録するには(→29)

## 登録した語句を呼び出す

- 1 (語句一覧)を押す
- 2 [▲][▼][◆][▶]で呼び出す語句を選び、 ※ を押す

## 登録した語句を消去する

- 1 (語句一覧)を押す
- 2 [▲][▼][◀][▶]で消去する語句を 選び、<sup>サフメニュー</sup>を押す
- 3 「語句消去」を選び、 淀 を押す
- 4 [◀] で「消去」を選び、寒 を押す
- **■前の画面に戻るには → <sup>リターソ</sup>**を押す

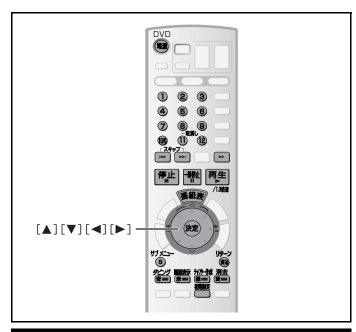
**数字ボタン** [1]  $\sim$  [10/0]、[12] でも文字を入力できます。

例:ひらがな「す」を選ぶ場合

- 1 [3]を押す
  - ●「さ」行に移動します。
- 2 [3]を2回押し、[決定]を押す
  - 「す」が入力されます。



# 本機の設定を変える(初期設定一覧)



## 初期設定変更の基本操作

初期設定一覧(→55~57)をご覧になり、必要であれば設定を変更してください。設定内容は、電源を切っても保持されます。

例)「自動電源「切」の設定を変える場合

■ 停止中に、棚壁を押す



2 [▲][▼]で メニュー(「設置」)を 選び、[▶]を押す

初期設定		
	自動電源 [切]	6H
	リモコンモード	リモコン1
チャンネル	ワイドモード	S1/S2
設置	時刻合わせ	]
ディスク	クイックスタート	λ
映像	設定の初期化	1
画面設定	(A)	

3 [▲][▼]で、設定項目 (「自動電源 [切]」)を 選び、練を押す



- 4 [▲][▼]で設定内容を選び、練を押す
- ■ひとつ前の画面に戻るには⇒ <sup>リケーン</sup>を押す
- ■初期設定画面を消すには→ 棚壁 を押す

## お知らせ

●操作方法が異なる場合があります。このときは、画面の指示に 従ってください。

メニュー	設定項目	設定内容(下線部はお買い上げ時の設定です)
	市外局番チャンネル設定(→17)	● 市外局番入力
	マニュアルチャンネル設定(→20)	●CH ●表示 ●放送局名 ●ガイド ●微調整
チャンネル	番組表設定(→21)	<b>→[決定]</b> を押して、さらに設定します。
ジ	●Gガイド地域(→21)	お住まいの地域を設定します。
ネ	●ホスト局(→21)	番組表(G ガイド)データの送信局を設定します。
ル	●データ受信時刻(→21)	→[ <b>決定</b> ]を押して、確認画面で、「設定」を選んで[ <b>決定</b> ]を押し、さらに設定します。
	通常は変更しないでください。	● <u>自動</u> ● <b>時/分:[取消し]</b> を押した場合やデータ受信後は、「自動」に戻ります。
		● <b>時/ガー取用し]</b> を押した場合やナータ文信後は、1日期」に戻ります。
	<b>自動電源(切)</b>   操作しないとき、節電のため自動的に電源を切	
	孫下しないこと、副電のため自動的に電源を切り   る時間を設定します。	<u> </u>
	リモコンモード(→22)	●リモコン1 ●リモコン2 ●リモコン3
	ワイドモード	<u></u> <b>●S1</b> :テレビの端子が「S  または「S1  のとき。
	テレビのS映像入力に合わせて出力を設定しま	
	す。( <b>→65「S映像出力」</b> )	● 切 :テレビ側で、自動的にワイドテレビの画面設定に切り換える機能を作動させたくないとき。
	#### A # 11 / 00 \	
	時刻合わせ(→23)	●(年/月/日/時/分) ●自動時刻チャンネル
設置	クイックスタート 「入」に設定すると、電源「切」状態から、以下の操作がすばやく行えるようになります。	
	●[ <b>番組表</b> ]を押して約1秒後に、番組表(Gガイ   ド)を表示します <b>(→28)</b>	<u>◆入</u> ◆切
	「)で表示します( <b>→26)</b>   <b>●[DVD 電源]</b> を押して約 1 秒後に HDD、	
	DVD-RAM への録画が可能な状態になりま	
	す。( <b>→24</b> )	
	「入」設定時は、待機時消費電力が増えます。	
	設定の初期化	● する - 1 #1 >
	設定をお買い上げ時の設定に戻します。 (チャンネルの設定、時刻と視聴制限は除く)	● <u>しない</u>

# 本機の設定を変えるいづき)

メニュー	設定項目	<b>設定内容</b> (下線部はお買い上げ服	詩の設定です)
	再生設定	<b>→[決定]</b> を押して、さらに設定します。	
	<b>視聴制限</b> DVDビデオの視聴制限ができます。 - 暗証番号入力画面が表示されたら、画面の指示に従って[1]~[10/0]で暗証番号(4けた)を入力してください。 - 暗証番号は忘れないでください。	<ul> <li>● レベル8</li> <li>● レベル7~1</li> <li>・制限レベルの記録されけや暴力シーンを含むもりや暴力シーンを含むもです。</li> <li>● レベル0</li> <li>・すべてのディスクが視聴</li> <li>● ロック解除</li> <li>● 暗証番号変更</li> <li>● レベル3</li> </ul>	ているディスク(成人向 の)が視聴不可。 不可。
	<b>DVD-AudioのVideoモード再生</b> DVDオーディオに収録されたDVDビデオ映像を再生します。	<ul><li>◆入(電源「切」または本体の[▲開/閉]で「</li><li>・切</li></ul>	切」に戻ります)
	音声言語 DVDビデオ再生時の音声を選びます。	<ul><li>● 日本語</li><li>● オリジナル</li><li>(ディスクの最優先言語で再生)</li><li>● その他****</li></ul>	*には[1]~[10/0]で 言語番号(→57)を入 力
	字幕言語 DVDビデオ再生時の字幕言語を選びます。	<ul> <li>★オート: 「音声言語」で選んだ言語で音声が再生されなかったときのみ、その言語で字幕を表示します。</li> <li>日本語 ● 英語</li> <li>その他****</li> </ul>	(選んだ言語がディスクにない場合は、ディスクの最優先言語で再生されます。ディスクに収録されているメニュー画面(→34)でのみ切り換
	<b>メニュー言語</b> テレビ画面に表示される言語を選びます。	● <u>日本語</u> ●英語 ●その他****	えるものもあります)
デ	記録設定	→ [ <b>決定</b> ] を押して、さらに設定します。	
ノイスク	<b>EP時の記録時間</b> 録画モードがEP時の最大記録時間を選びます。 (→24「録画モード」)	● <b>EP(6H)</b> :4.7 GBディスクに6時間記 ● <b>EP(8H)</b> :4.7 GBディスクに8時間記	
	高速ダビング用録画 HDD に録画後、DVD-R、DVD-RW(DVD-Video 方式)、+R に高速ダビングできるようになります。ただし録画される番組は画面サイズなどが制限されます。 (→右記) 「切」に設定していると、右記の制限はかかりませんが、DVD-R,DVD-RW(DVDVideo 方式)、+Rへの高速ダビングはできなくなります。	<ul> <li>▲ : 高速ダビング対応にする→ [決定]を選びます。</li> <li>一録画される番組には以下の制限がかか・画面サイズは 4:3 になります。・二重放送の音声は「二重放送音声記録音声のみ記録されます。</li> <li>一本機を接続した入力(ビデオ 1 など)できり換えることはできなくなります。[二送音声記録](→57)で選ばれている方がり切</li> </ul>	ります。 (→ <b>57)</b> で選んだほうの デレビを視聴中、音声を切 重放送の音声は、「二重放
	野球延長設定	→[決定]を押してさらに設定します。	<del></del>
	野球延長 「入」に設定すると、番組表に延長情報を含む番組と、同じチャンネルのそれ以降に放送される番組を予約録画する際、自動的に録画時間を延長します。(→31)	● <u>入</u>	での設定が有効となりま
	延長時間 延長録画を何分行うかを設定します。	●30分 ●120分 通常は、番組の最大延長時間に合わせて最ます。番組表に最大何分延長するかの情報 (例:試合終了まで放送延長の場合など)の 間分、延長録画を行います。	報が含まれていない場合
Och.	スチルモード 一時停止時の画像の表示方法が選べます。 (→64「フレーム/フィールド」)	<ul><li>オート</li><li>フィールド:動きのある映像や"オート" B</li><li>フレーム : "オート" 時に細かい絵柄なと</li></ul>	どが見えにくいとき
映 像	<b>シームレス再生</b> プレイリストのチャプターのつなぎ目を再生する状態が選べます。	<ul><li>▲ : なめらかに再生(早見再生中やチャラー 合は働きません。また、位置がずれるこの</li></ul>	ことがあります)

メニュー	設定項		設定内容(下線部はお買い上げ時の設定です)
	音声のダイナミックレン 小音量でもセリフを聞き	<b>ノジ圧縮 DVD-V</b> 取りやすくします。	<ul><li>◆入(ドルビーデジタルの音声にのみ働きます)</li><li>◆切</li></ul>
	<b>二重放送音声記録</b> 記録する二重放送の音声を ●DVD-R、DVD-RW(DVI) 録画/ダビングする場合 ●「高速ダビング用録画」 録画する場合 ●「記録音声モードの設定 「LPCM」にして録画する	D-Video方式)、+Rに (→56)を「入」にして [XP 時]」(→ 下記)を	<ul><li>● 土百戸 ● 副百戸 [ビデオからのダビングなど、外部入力から録画する場合は、本機では選べません。接続した機器側で選んでください。]</li></ul>
	デジタル出力		<b>→[決定]</b> を押して、さらに設定します。
音声	PCMダウンサンプリ サンプリング周波数96 88.2 kHz で収録され たは 44.1 kHzに変換 (「切」)かを選びます。	6 kHzまたは た音声を48 kHzま	●入:96 kHz または88.2 kHz に対応していない機器と接続したとき。 ●切:96 kHzまたは88.2 kHz に対応した機器と接続したとき。 (176.4 kHz 以上の信号や著作権保護処理がされているディスクの出力は、設定にかかわりなく48 kHz または44.1 kHzに変換されます。)
	Dolby Digital ドルビーデジタルの信 で処理を行う"Bitstro 本機で"PCM(2ch)"に を設定します。	eam"で出力するか、	●PCM :ドルビーデジタルロコのない   損する恐れがあるほか、MDなど   ***********************************
	DTS DTSの信号を接続した "Bitstream"で出力で (2ch)"に処理して出力	するか、本機で"PCM するかを設定します。	● Bitstream: DTS デジタルサラウンドロコ のある機器に接続するとき。  ● PCM : DTS デジタルサラウンドロゴ のない機器に接続するとき。
	<b>記録音声モードの設定(</b> 録画モードが XP 時に、 選べます。 (XPでの録画時やダビン	記録する音声の種類が	<ul> <li>●Dolby Digital(→64)</li> <li>●LPCM(→65):         <ul> <li>画質は少し下がります。</li> <li>—XP以外の録画モードでは、「Dolby Digital」になります。</li> <li>二重放送の音声は「二重放送音声記録」(→上記)であらかじめ選んでください。</li> </ul> </li> </ul>
	オンスクリーン表示(オ 操作時の表示をテレビ画面		。 ● <u>入</u> ● <b>切</b> (表示しない)
画	ブルーバック 受信信号が弱いときに画面背景を	表示しないようにできます。	• <u>入</u> • <b>切</b> (表示しない)
画面設定	FLディマー 本体表示窓の明るさを調節	節します。	<ul> <li>● 常時 明</li> <li>● オート: 再生中は暗くなり、電源「切」時はすべて消灯します。</li> <li>ボタン操作時に一時的に明るくなります。電源「切」時の消費電力の節電になります。</li> <li>クイックスタート「入」時:約7.9 W</li> <li>クイックスタート「切」時:約0.6W</li> </ul>
	接続するTV 接続したテレビに合わせる	て設定します。 <b>(→22)</b>	●4:3インターレース(525i) ●4:3プログレッシブ(525p)対応 ●16:9インターレース(525i) ●16:9プログレッシブ(525p)対応
接続	<b>TVアスペクト(4:3)設定</b> 4:3テレビでの	DVD-Video	<ul><li>●パン&amp;スキャン: 左右の切れた映像 (パン&amp;スキャン再生ができないソフトは、レターボックスで再生します。)</li><li>●レターボックス: 上下に帯のある映像</li></ul>
	16:9映像の映し方を 選びます。	DVD-RAM	<ul><li>◆スルー :録画された映像の横縦比</li><li>◆パン&amp;スキャン :左右の切れた映像</li><li>◆レターボックス :上下に帯のある映像</li></ul>
≘転釆	号一覧		

言語番号一覧									
アイスランド	7383	オーリヤ	7982	シンド	8368	トルクメン	8475	ヘブライ	7387
アイマラ	6589	オランダ	7876	シンハラ	8373	トルコ	8482	ベトナム	8673
アイルランド	7165	カザフ	7575	ジャワ	7487	トンガ	8479	ベロルシア(白ロシ)	7)6669
アゼルバイジャン									
アッサム		カタロニア							
アファル	6565	ガリチア		スロベニア			7465		
アフリカーンス		韓国(朝鮮)語							
アプハジア		カンナダ							
アムハラ		カンボジア							
アラビア		キルギス							
アルバニア							6665		
アルメニア	7289	クルド	7585	セルボクロアチア	8372	バスク			7776
イタリア	7384	クロアチア	7282	ソマリ	8379	パシュト	8083	マルタ	7784
イディッシュ									
インターリングア		グジャラト							
インドネシア		グリーンランド							7778
ウェールズ		グルジア					7789		
		ケチュア				フィジー	7074	ラオ	7679
ヴォラピュック				チェコ			7073		
ウクライナ		(スコットランド)			9072				)7686
ウズベク									
ウルドゥー				ティグリニア			7089		
英語		サモア							
エストニア									
エスペラント	6979	ショナ	8378	トウイ	8487	ブルターニュ	6682	ロシア	8285

# 市外局番チャンネル設定一覧(VHF/UHF)

市外局番チャンネル設定(→17)を行うと、この表のように自動的に放送局が登録されます。 市外局番に変更があったときでも、この表の市外局番で設定してください。 新たに開局した放送局や CATV 放送のガイドチャンネルについては、販売店や CATV 会社にご確認ください。

地上デジタル放送の導入にともない、一部の地域では、地上アナログ放送局のチャンネルが変更になることがあります。この場合、市外局番チャンネル設定を行った後、マニュアルチャンネル設定で修正が必要になります。

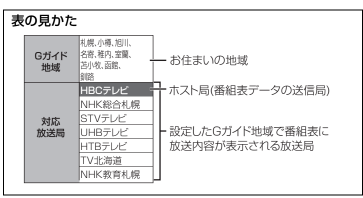
			PC	(チャンネル)	ポジション)/CH	l(受信	チャ	ンネル	レ)·表示(表示:	チャン	'ネル)・	ガイドCH(ガイト	゙チャ	ンネ	い)				
都道府県	都市名	市外局番	P0 (	1	P0 (	2			PO (	3)		PO (	4				5		
אנוושאום	DAI 12-M	11371741	放送局名	CH 表示 CH	放送局名	СН	表示	iiイド CH	放送局名	СН	表示 だけ Ch	放送局名	СН	表示	ガバ CH	放送局名	СН	表示	الله C
	札 幌	0 1 1	HBCテレビ	1 1 1					IHK総合札幌	3	3 80		- 1	i .	i .		5	5	Ī
	旭 川	0166			NHK教育札幌	2						TV北海道	33	33	17				ŀ
北海道	北見	0157			NHK教育札幌	2	2	90				NII II (W) A 11 10		١.				i	L
	带広	0155	HTBテレビ	34 34 35				20				NHK総合札幌			80  17				l
	<ul><li>釧 路</li><li>室 蘭</li></ul>	0154			NHK教育札幌 NHK教育札幌	2	2 3					TV北海道 TV北海道	i	i	17				i
	型 東 函 館	0138	TV北海道	  21 21  <b>17</b>					ITBテレビ	35	; 35¦ <b>35</b>	NHK総合札幌			80				İ
= *	青森	017	青森放送	1 1 1	0.12772		- /  -	_	IHK総合青森		3 80	1				NHK教育青森	5	5	9
青 森	八戸	0178										青森朝日放送	31	31	34				Ī
岩 手	盛岡	019	東北放送	1 1 1	めんこいテレビ	33	33					NHK総合盛岡	4	4	80	IATテレビ	31		
宮城	仙台	022	東北放送	1 1 1 1					IHK総合仙台	3	3  80			l		NHK教育仙台		5	
秋 田	秋田	0 1 8	= 木+h`\\		NHK教育秋田	2	2	90				NII IIZWA SIAM	1			秋田朝日放送			
	大館 山形	0186	青森放送	1 1 1		1 1				l	i	NHK総合秋田 NHK教育山形				秋田朝日放送 さくらんぼ	30		-
山 形	当 当 当	0235	山形放送	1 1 10		1 1		N	IHK総合山形	3	3 80		4	4	ļ		24		
	福島	0 2 4	東北放送	i i i	NHK教育福島	2	2 9		и иомандил			テレビユー福島	31	131	31				-
福島	会津若松	0242	NHK総合福島	1 1 80		-	-		IHK教育福島	3	3 90	アレビユー福島							Ī
	いわき	0246			テレビユー福島	32	32¦					NHK総合福島			80				1
茨 城	水 戸	029	NHK総合東京	1 1 1								日本テレビ	42	1	4	放送大学	1 1	16	1
栃木	宇都宮	028	NHK総合東京		MXテレビ						3 90				4		31		
群馬	前橋	027	NHK総合東京		MXテレビ						3 90		54		4	群馬テレビ	48		_
埼 玉	さいたま 千 葉	048	NHK総合東京		MXテレビ MXテレビ		- 1		IHK教育東京	1 1	3 90		4	î .	4	放送大学	16		7
千 葉 東 京	千 葉 東 京	0 4 3	NHK総合東京 NHK総合東京		MXテレビ				IHK教育東京 IHK教育東京	3		日本テレビ日本テレビ	4		4		116	16	1
神奈川	横浜	0 4 5	NHK総合東京	1 1 1	MXテレビ				IHK教育東京			日本テレビ	4		4			16	
新潟	新潟	025	THI INNOLE AND	1 1 100	IVINOUL	114		$\overline{}$	所潟テレビ21				-	_	29			5	
富山	富山	0764	北日本放送	1 1 1	MROテレビ	6	6		IHK総合富山			石川テレビ			37				İ
石 川	金 沢	076	北日本放送	1 1 1 1		1						NHK総合金沢	4	4	80				-
福井	福井	0776						N	IHK教育福井		3 90								F
山梨	甲 府	055	NHK総合甲府	1 1 80	1				IHK教育甲府	3	3 90	日本テレビ		4		山梨放送	5	5	ĺ
長 野	長 野	026			NHK総合長野	2	2 8	_				長野朝日放送						L	İ
	飯田	0265	長野朝日放送	<del>i i i</del>		+ +	-	_	IHK教育長野			NHK総合長野	4	4	80			-	Ļ
岐 阜	岐 阜	058	東海テレビ	1 1 1 1	NHK教育静岡	2	2 10		HK総合名古屋	39	3 80	リ    静岡第一テレビ	  31	101	21	CBCテレビ	5	5	-
静岡	浜松	053	東海テレビ	1 1 1 1							-	NHK総合静岡	i	i .	80		5	5	l
愛 知	名古屋	052	東海テレビ	1 1 1	milejai yu				HK総合名古屋	3	3 80		1	1		CBCテレビ	5	5	1
三 重	津	059	東海テレビ	1 1 1	テレビ愛知	25	25			1 1	3 80		4	4	4		5	i	1
滋賀	大 津	077				28						毎日放送	36	4	4				Ī
京 都	京 都	075							テレビ大阪				4	4	4			ĺ	ŀ
大 阪	大 阪	0.6			NHK総合大阪					1 1	19¦ <b>19</b>			i .	4				ŀ
兵 庫	神戸	078			NHK総合大阪	28					36 <b>36</b>				4				
奈 良 和歌山	奈 良 和歌山	0742				32			テレビ大阪	19	19¦ <b>19</b>	毎日放送 毎日放送			4	NHK総合大阪 テレビ和歌山	1 1	1	
鳥取	鳥取	0857	日本海テレビ	1 1 1	INTN応口入IX	32	< 10		IHK総合鳥取	3 !	3 80	NHK教育鳥取	_	_	90	1	130	130	ľ
	松江	0852	日本海テレビ					IIV	II II NII II NII II NII II NII II NII II			1111八秋日 河坎	1 4	-					i
島根	浜 田	0855			NHK総合松江	2	2 8	30 E	日本海テレビ	54	54¦ <b>1</b>					山陰放送	5	5	1
岡山	岡山	086	OHKテレビ	35 35 35	テレビせとうち					3	3 90					NHK総合岡山	_	5	
広 島	広 島	082	テレビ新広島						IHK総合広島		3 80		4	4	4				
	福山	084	テレビ新広島				i		IHK教育広島		3 90		İ	İ		NHK総合広島		5	
山 口 徳 自		083	NHK教育山口						VQ九州放送 IHK総合徳島			山口朝日放送					_	5	-
徳 島 香 川	徳 島 高 松	088	四国放送テレビせとうち			119	19				3 <b>80</b>	) 毎日放送 ) 毎日放送				テレビ和歌山 NHK総合高松	37		
	松山	089	テレビせとうち				2 0					2 広島ホーム	_			アレビ新広島			
愛 媛	新居浜	0897	テレビせとうち									NHK教育松山					31		-
高 知	高 知	0888										NHK総合高知			80				
福岡	福岡	092	KBCテレビ	1 1 1	サガテレビ				IHK総合福岡	3	3 80	RKB毎日放送	4	4	4	TVQ九州放送	19	19	Ī
	北九州	093			KBCテレビ							サガテレビ					23		
佐 賀	佐賀	0952			NHK教育佐賀							サガテレビ					14		
長崎	長崎	095		i i i					IHK総合長崎			RKB毎日放送			4			5	
熊本	熊本	096	KBCテレビ		NHK教育熊本	2	2					KKTテレビ PVP気目が送			22			5	
大 分	大 分 宮 崎	097	KBCテレビ 南日本放送	1   1   <b>1</b>			i		IHK総合大分 テレビ宮崎		35 <b>35</b>	RKB毎日放送	4	4	4	大分放送	5	5	i
宮 崎	延岡	0985	刊口平拟达			2	2 1		ノレビ古呵	001	ا ا	NHK総合宮崎	4	1	80				1
	鹿児島	099	南日本放送	1 1 1	テレビ熊本				HK総合鹿児島	3	3 80	アレビ宮崎					5	5	19
鹿児島	阿久根	0996			テレビ熊本				·			鹿児島放送							1
沖 縄	那覇	098				2						3,3,4,6	1						İ

- ●市外局番が表にない場合は、普段ご覧になる放送局が最も多く含まれる「市外局番」を入力してください。

- ●一覧表の ① ~ ② の放送局は、リモコンの [1] ~ [12] を押すだけで選ぶことができます。
   ●市外局番「000000」を入力すると、チャンネル設定はお買い上げ時の状態になります。
   停止中に本体の [∧ チャンネル] と [∨ チャンネル] を同時に 5 秒以上押しても、チャンネル設定はお買い上げ時の状態になります。
   自抜き文字 の放送局はホスト局[番組表(G ガイド)データの送信局]です。これらの放送局がいずれも受信できない地域では、番組表(G ガイド)は使用できません。

				<u>P0</u>	(チ <del>-</del>	ャン	ネル፣	ポジション <u>)</u> /CH	(受信	チャ	ンネ	ベル)・表示(表示:	チャン	ノネノ	し)・ナ	ゴイドCH( <u>ガイ</u> ド	チャンネ <u>ル)</u>				
P0 (	6			PO (	7			PO (	8			PO (	9				10	P0 (			12
放送局名	СН	表示	ガバ CH	放送局名	СН	表示	ガバ CH	放送局名	СН	表示	ガバ CH	放送局名	СН	表示	ガバ CH	放送局名	CH 表示 CH	放送局名	CH 表示 <sup>が作</sup> CH	放送局名	CH 表示 CH
								UHBテレビ	1	27						HTBテレビ	35 35  <b>35</b>			NHK教育札幌	12 12 90
				STVテレビ	7	7		UHBテレビ				NHK総合札幌	9			HTBテレビ	39 39 35				
HBCテレビ	6	6		STVテレビ	7	7	5	UHBテレビ UHBテレビ		32		NHK総合札幌	9	9		HTBテレビ STVテレビ	61 61 <b>35</b>	HBCテレビ	53 53 1	NHK教育札幌	12 12 90
ПВСТИС	0	0		STVテレビ	7	7	5	UHBテレビ				NHK総合札幌	9	q		HTBテレビ	10  10  <b>5</b>   39  39  <b>35</b>	HBCテレビ	11 11 1	INDNX目化院	12 12 90
				STVテレビ	7	7		UHBテレビ				NHK総合札幌				HTBテレビ	39 39 35				
HBCテレビ	6	6			l	l						10 11 10 110				NHK教育札幌	10 10 90		1	STVテレビ	12 12 5
						l		UHBテレビ	27	27						青森朝日放送	34 34 <b>34</b>	HTBテレビ	35 35 35		
				NHK教育青森	7	i	90					NHK総合青森	9	9	80			青森放送	11 11 1	青森テレビ	33 33 <b>38</b>
IBCテレビ	6	6	6					NHK教育盛岡	8	8	90					東日本放送	32 32  <b>32</b>			仙台放送	12 12 12
				東日本放送	132	132	32		ĺ			ミヤギテレビ NHK総合秋田		34 9				秋田放送	11 11 11	仙台放送 秋田テレビ	12  12  <b>12</b>   37  37  <b>37</b>
秋田放送	6	6	11		İ		1	NHK教育秋田	8	8			J	Э	80			似四瓜	11111111	秋田テレビ	57 57 <b>37</b>
テレビュー山形					İ	İ		NHK総合山形		8						山形放送	10 10 10			山形テレビ	38 38 38
NHK教育山形	6	6			İ	l		テレビユー山形		22										山形テレビ	39 39 38
福島中央テレビ	33	33	33	東日本放送	32	32	32	ミヤギテレビ	34	34	34	NHK総合福島	9	9	80	福島放送	35 35 <b>35</b>	福島テレビ	11 11 11		12 12 12
福島テレビ		6		東日本放送	32	32	32	福島中央テレビ				ミヤギテレビ	34	34	34	福島放送	41 41 35			仙台放送	12 12  <b>12</b>
福島中央テレビ						1		福島テレビ	8	8		· · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.7		_		10 10 90			福島放送	36 36 35
TBSテレビ TBSテレビ	40 55							フジテレビ フジテレビ	38			千葉テレビ	39	46	46	テレビ朝日	36 10  <b>10</b>  41 10  <b>10</b>			テレビ東京	32 12 <b>12</b> 44 12 <b>12</b>
TBSテレビ	55 56		6	放送大学	10	16	16		57 58			テレビ埼玉	38	38	30	テレビ朝日	60 10 <b>10</b>			テレビ東京	62 12 12
TBSテレビ	6		6				38		8		8	千葉テレビ				テレビ朝日		群馬テレビ	48 48 48		12 12 12
TBSテレビ	6		6				42		8	8		千葉テレビ				テレビ朝日	10 10 10		38 38 38		12 12 12
TBSテレビ	6		6	tvk			42		8	8			46				10 10 10		38 38 38		12 12 12
TBSテレビ	6	6	6	tvk	42	42	42	フジテレビ	8	8	8					テレビ朝日	10 10 <b>10</b>			テレビ東京	12 12 <b>12</b>
					İ	İ		NHK総合新潟	8	8	80						35 35  <b>35</b>			NHK教育新潟	12 12 90
チューリップ	_	32		U-F++0-D+->+												NHK教育富山	10 10 90			富山テレビ	34 34 34
MROテレビ	6	6	6	北陸朝日放送	25	25	25	NHK教育金沢	8	8		NHK総合福井	9	0	80	テレビ金沢	33 33  <b>33</b>	福井放送	11111111	石川テレビ 福井テレビ	37 37  <b>37</b>  39 39  <b>39</b>
MROテレビ テレビ山梨				TBSテレビ	6	16	6	フジテレビ	l Q	8		NIIN心口個升	J	Э	80	テレビ朝日	10 10 <b>10</b>		111111111	テレビ東京	12 12  <b>12</b>
テレビ信州	5	30		ו ו ו ו		0			0		O	NHK教育長野	9	9	90	長野放送	38 38 38	信越放送	11 11 11	プレビ来示	1
信越放送		6						テレビ信州	42	42	30					長野放送	40 40 38				
	25			岐阜テレビ	37	37	37	三重テレビ	33	33	33	NHK教育名古屋	9	9	90			メ〜テレ	11 11 11	中京テレビ	35 35 <b>35</b>
静岡朝日テレビ					ĺ	İ	ĺ		1			NHK総合静岡	9	9				SBSテレビ	11 11 11		35 35 35
SBSテレビ	6	6					_	NHK教育静岡	8							静岡朝日テレビ	28 28 <b>33</b>			テレビ静岡	34 34 <b>35</b>
岐阜テレビ	1				i .	i .	1	三重テレビ	1			NHK教育名古屋			90	=±±-1.12	10.10.10	メ〜テレ	11111111111		25 25 25
ABCテレビ ABCテレビ	6 38	$\overline{}$	6	三重テレビ 京都テレビ	-	+	33	関西テレビ	8			NHK教育名古屋 びわ湖放送	9		90		10 10 <b>10</b>	メ〜テレ	11 11 11	中京テレビ NHK教育大阪	35 35 <b>35</b> 46 46 <b>90</b>
ABCテレビ	Î	i	6		î.	i	i	関西テレビ	8	8		サンテレビ				読売テレビ	10:10:10			NHK教育大阪	12:12:90
ABCテレビ		6						関西テレビ								読売テレビ					12 12 90
ABCテレビ	1	6						関西テレビ		8						読売テレビ	47 10 <b>10</b>			NHK教育大阪	45 12 90
ABCテレビ	6	6	6	京都テレビ	34	34	34	関西テレビ	8	8	8	サンテレビ	36	36	36	読売テレビ	10 10 10	奈良テレビ	55 55 55	NHK教育大阪	12 12 90
ABCテレビ	44	6	6			L	_	関西テレビ	46	8	8					読売テレビ	48 10 <b>10</b>			NHK教育大阪	25 12 <b>90</b>
N II II 2000 A 171 7					į			.1.50.1.41.1.8								山陰放送	22 22 10			山陰中央テレビ	
NHK総合松江	6	6	80					山陰中央テレビ 山陰中央テレビ				NULV数容机计	0	9	00	山陰放送	10 10 <b>10</b>			NHK教育松江	12 12 90
				瀬戸内海放送	25	25		山医中大アレこ	108	1	45	西日本放送	9					山陽放送	11 11 11		
							90						35							広島テレビ	12 12 12
				中国放送			4						57					広島テレビ	11 11 12		
								RKB毎日放送		8		NHK総合山口				テレビ西日本	10 10 9	山口放送	11 11 11	FBSテレビ	35 35 37
ABCテレビ	6		6					関西テレビ		8						読売テレビ	10 10 10			NHK教育徳島	38 12 <b>90</b>
ABCテレビ	6	6		瀬戸内海放送						8		西日本放送		9			10 10 10			OHKテレビ	31 31 35
NHK総合松山	6	6		愛媛朝日テレビ						29			9			南海放送	10 10 10			テレビ愛媛	37 37 37
南海放送 NHK教育高知		6		瀬戸内海放送	133	33	33	高知放送		8		西日本放送	9	9	9	愛媛朝日テレビ		山陽放送 高知さんさん		テレビ愛媛	36 36 37
NHK教育福岡	6	6						回和狀态	0	0	0	テレビ西日本	g	9	g	ノレロ同和	00 00  <b>38</b>	同知さんさん RKKテレビ		FBSテレビ	37 37 <b>37</b>
NHK総合福岡		6						RKB毎日放送	8	8	4	, v CEIU4	J	J		テレビ西日本	10 10 9	RKKテレビ		NHK教育福岡	12 12 90
				長崎放送	5	5	5	RKB每日放送				NHK総合佐賀	38	38		テレビ西日本				テレビ長崎	37 37 <b>37</b>
テレビ熊本	34	34	34	長崎国際テレビ	25	25	25	テレビ西日本		9		長崎文化放送	27	27	27	RKKテレビ	11 11 11	テレビ長崎	37 37 <b>37</b>	KKTテレビ	22 22  <b>22</b>
	34	34	34	テレビ長崎							36	NHK総合熊本	9	9	80	TVQ九州放送	19 19 <b>19</b>	RKKテレビ	11 11 11	RKB毎日放送	
南海放送	10	10	10					FBSテレビ				大分朝日放送						テレビ西日本	9 9 9	NHK教育大分	12 12 90
				鹿児島放送	32	32	32					鹿児島テレビ	38	38	38	宮崎放送	10 10 10			NHK教育宮崎	12 12 90
宮崎放送		6		帝旧自 <i>持</i> "学	00	00	000	テレビ宮崎		39		毎旧自二 しご	00	00	00	能士和口护学	16 16 16	<b>帝旧自辛</b> 夫	20.00.00		
宮崎放送鹿児島テレビ				鹿児島放送 KKTテレビ				KKIテレビ NHK総合鹿児島				鹿児島テレビ 熊本朝日放送									12 12 90
たいしまり レニ	UU	UU	50	KKI) VL	155	100	122	沖縄テレビ		8		25分刊口以区	10	10	10	琉球放送	10 10 10	TIKK) DL	1111111	NHK教育沖縄	12 12 90
		i			i .		1	/ 下型ノレー	U	U	J						10,10,10		_ i _ i _	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11-11-36

# Gガイド地域・ホスト局一覧



- ●ホスト局がいずれも受信できない地域では、番組表(G ガイド)は使用できません。
- ●ホスト局を変更したり、別の放送局がホスト局となっている 地域にGガイド地域を変更すると、それまでの番組表(Gガイ ド)データは消え、次のデータを受信するまで表示されませ ん。

								(0005	左 1 DTB=
	+1 +0 10 +# +0111	1		Г	1	T	T	(2005	年1月現在
Gガイド 地域	札幌、小樽、旭川、 名寄、稚内、室蘭、 苫小牧、函館、 釧路	帯広、網走、 北見	青森、八戸、 むつ	盛岡、釜石、 二戸	仙台、石巻、 気仙沼	秋田、大館、 大曲	山形、鶴岡、 米沢	福島、いわき、 会津若松	水戸、日立
	HBCテレビ	UHBテレビ	青森放送	NHK総合盛岡	東北放送	NHK教育秋田	NHK教育山形	NHK教育福島	NHK総合東京
	NHK総合札幌	NHK総合札幌	NHK総合青森	IBCテレビ	NHK総合仙台	秋田朝日放送		テレビユー福島	NHK教育東京
	STVテレビ	HBCテレビ	青森朝日放送	NHK教育盛岡	NHK教育仙台	NHK総合秋田	NHK総合山形	福島中央テレビ	日本テレビ
	UHBテレビ	HTBテレビ	NHK教育青森	テレビ岩手	東日本放送	秋田放送	山形放送	NHK総合福島	TBSテレビ
対応	HTBテレビ	STVテレビ	青森テレビ	IATテレビ	ミヤギテレビ	秋田テレビ	さくらんぼ	福島放送	フジテレビ
放送局	TV北海道	NHK教育札幌		めんこいテレビ	仙台放送		山形テレビ	福島テレビ	テレビ朝日
	NHK教育札幌								テレビ東京
									MXテレビ
									千葉テレビ
	•		1	II.	JI		I.	I.	I
Gガイド 地域	宇都宮、矢板	前橋、桐生	さいたま	熊谷、秩父	千葉	銚子	東京23区、 八王子、多摩	横浜1、横浜2、 平塚、秦野、 小田原	甲府
	NHK総合東京	NHK総合東京	NHK総合東京	NHK総合東京	NHK総合東京	NHK総合東京	NHK総合東京	NHK総合東京	NHK総合甲層
	NHK教育東京	NHK教育東京	MXテレビ	NHK教育東京	MXテレビ	NHK教育東京	MXテレビ	NHK教育東京	NHK教育甲層
	日本テレビ	日本テレビ	NHK教育東京	日本テレビ	NHK教育東京	日本テレビ	NHK教育東京	日本テレビ	山梨放送
	TBSテレビ	TBSテレビ	日本テレビ	TBSテレビ	日本テレビ	TBSテレビ	日本テレビ	TBSテレビ	テレビ山梨
***	フジテレビ	フジテレビ	TBSテレビ	フジテレビ	TBSテレビ	フジテレビ	TBSテレビ	フジテレビ	
対応 放送局	テレビ朝日	テレビ朝日	フジテレビ	テレビ朝日	フジテレビ	テレビ朝日	テレビ埼玉	テレビ朝日	
13X22120	テレビ東京	群馬テレビ	テレビ朝日	テレビ埼玉	テレビ朝日	千葉テレビ	フジテレビ	tvk	
	とちぎテレビ	テレビ東京	テレビ埼玉	テレビ東京	千葉テレビ	テレビ東京	tvk	テレビ東京	
	MXテレビ	MXテレビ	テレビ東京		テレビ東京	tvk	テレビ朝日	MXテレビ	
		テレビ埼玉			tvk		千葉テレビ		
							テレビ東京		
Gガイド 地域	長野1、長野2、 松本、飯田、 岡谷・諏訪	新潟、上越	富山、高岡	金沢、七尾	福井、敦賀	岐阜、高山、 中津川、名古屋、 豊橋、豊田	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、島田、 藤枝	津、伊勢、名張	大津、彦根
	NHK総合長野	新潟テレビ21	北日本放送	石川テレビ	NHK教育福井	東海テレビ	NHK教育静岡	東海テレビ	NHK総合大阪
	長野朝日放送	テレビ新潟	NHK総合富山	NHK総合金沢	NHK総合福井	NHK総合名古屋	静岡第一テレビ	NHK総合名古屋	毎日放送
	テレビ信州	新潟放送	富山テレビ	MROテレビ	福井放送	CBCテレビ	静岡朝日テレビ	CBCテレビ	ABCテレビ
	長野放送	NHK総合新潟	NHK教育富山	NHK教育金沢	福井テレビ	中京テレビ	テレビ静岡	中京テレビ	京都テレビ
対応 放送局	NHK教育長野	新潟総合テレビ	チューリップ	テレビ金沢		NHK教育名古屋	NHK総合静岡	NHK教育名古屋	関西テレビ
	信越放送	NHK教育新潟		北陸朝日放送		岐阜テレビ	SBSテレビ	三重テレビ	読売テレビ
						メ〜テレ		メ〜テレ	びわ湖放送
						テレビ愛知		テレビ愛知	NHK教育大阪
						三重テレビ			
Gガイド 地域	京都、舞鶴、福知山、大阪	神戸、神戸灘、 川西、三木、 姫路、明石	奈良、五條	和歌山、 海南·田辺	鳥取	松江、浜田	岡山、津山、笠岡	広島、福山、 尾道、呉	山口、下関、 宇部、岩国
	NHK総合大阪	NHK総合大阪	NHK総合大阪	NHK総合大阪	日本海テレビ	日本海テレビ	テレビせとうち	テレビ新広島	NHK教育山口
	京都テレビ	サンテレビ	奈良テレビ	テレビ和歌山	NHK総合鳥取	NHK総合松江	NHK教育岡山	NHK総合広島	山口朝日放送
	毎日放送	毎日放送	毎日放送	毎日放送	NHK教育鳥取	NHK教育松江	NHK総合岡山	中国放送	テレビ山口
	テレビ大阪	ABCテレビ	テレビ大阪	ABCテレビ	山陰中央テレビ	山陰中央テレビ	瀬戸内海放送	NHK教育広島	NHK総合山口
対応	ABCテレビ	関西テレビ	ABCテレビ	関西テレビ	山陰放送	山陰放送	OHKテレビ	広島ホーム	山口放送
放送局	関西テレビ	読売テレビ	関西テレビ	読売テレビ			西日本放送	広島テレビ	
	読売テレビ	テレビ大阪	サンテレビ	NHK教育大阪			山陽放送		
					<del> </del>				
	NHK教育大阪	NHK教育大阪	読売テレビ						
	NHK教育大阪 サンテレビ	NHK教育大阪	MHK教育大阪						

Gガイド 地域	徳島	高松、丸亀	松山、新居浜、 今治、宇和島	高知		(ホスト局が「RKB	佐賀(2) (ホスト局が「RKK テレビ」の場合)	長崎、佐世保、 諫早	熊本
	四国放送	テレビせとうち	NHK教育松山	NHK総合高知	KBCテレビ	NHK教育佐賀	NHK教育佐賀	NHK教育長崎	NHK教育熊本
41.4	NHK総合徳島	NHK教育高松	あいテレビ	NHK教育高知	NHK総合福岡	KBCテレビ	KBCテレビ	NHK総合長崎	熊本朝日放送
	毎日放送	NHK総合高松	NHK総合松山	高知放送	RKB毎日放送	RKB毎日放送	TVQ九州放送	長崎放送	KKTテレビ
対応放送局	ABCテレビ	瀬戸内海放送	テレビ愛媛	テレビ高知	NHK教育福岡	TVQ九州放送	サガテレビ	長崎国際テレビ	テレビ熊本
المحدد	関西テレビ	OHKテレビ	愛媛朝日テレビ	高知さんさん	テレビ西日本	サガテレビ	NHK総合佐賀	長崎文化放送	NHK総合熊本
	NHK教育徳島	西日本放送	南海放送		TVQ九州放送	NHK総合佐賀	FBSテレビ	テレビ長崎	RKKテレビ
		山陽放送			FBSテレビ	FBSテレビ	RKKテレビ		
	1	1	ı	ı	7				
Gガイド 地域	大分、中津	宮崎、延岡	鹿児島、阿久根、 鹿屋	沖縄					
	NII IIZ WYS — T.	ニレルウは	キロナサゲ	NIIIIZ《公会》出细					

Gガイド 地域	大分、中津	宮崎、延岡	鹿児島、阿久根、 鹿屋	沖縄
	NHK総合大分	テレビ宮崎	南日本放送	NHK総合沖縄
	大分放送	NHK総合宮崎	NHK総合鹿児島	琉球朝日放送
対応	テレビ大分	宮崎放送	NHK教育鹿児島	沖縄テレビ
放送局	大分朝日放送	NHK教育宮崎	鹿児島放送	琉球放送
	NHK教育大分		鹿児島テレビ	NHK教育沖縄
			鹿児島読売	

# 放送局コード一覧

地区	放送局名	放送局コード	地区	放送局名	放送局コード
	NHK総合札幌	0336	福島	福島テレビ	0523
	NHK教育札幌	0346		NHK総合東京	2128
	HBCテレビ	0257		NHK教育東京	2138
北海道	STVテレビ	0261		日本テレビ	0260
	UHBテレビ	0283		TBSテレビ	0518
	HTBテレビ	0291		フジテレビ	0264
	TV北海道	0273		福島テレビ NHK教 が BBS アレビ   RINHK教 アレビ   RINHK教 アレビ   RINHK教 アレビ   RINHK教 アレビ   RINHK教 アレビ   RINHK教 アレビ   RINHK教   RINHK	0522
	NHK総合青森	0592	関東	テレビ東京	0524
	NHK教育青森	0602		MXテレビ	0270
青森	青森放送	0513		テレビ埼玉	0806
	青森テレビ	0294		千葉テレビ	0302
	青森朝日放送	0290		tvk	0298
	NHK総合秋田	1360		群馬テレビ	0304
	NHK教育秋田	1370		とちぎテレビ	0535
秋田	秋田放送	0267		NHK総合新潟	2384
	秋田テレビ	0293		NHK教育新潟	2394
	秋田朝日放送	付出朝日放送 0287		新潟放送	0517
	NHK総合盛岡	0848	新潟	新潟総合テレビ	1059
岩手	NHK教育盛岡	0858		テレビ新潟	0285
	IATテレビ	0276		新潟テレビ21	0277
石士	テレビ岩手	0547		NHK総合長野	2640
	IBCテレビ	0262		NHK教育長野	2650
	めんこいテレビ	0289	長野	長野放送	1062
	NHK総合山形	1616	IX±J′	長野朝日放送	0532
	NHK教育山形	1626		テレビ信州	0542
山形	山形放送	0266		信越放送	0779
ЩЛЬ	さくらんぼ	0286		NHK総合甲府	2896
	テレビユー山形	0292	山梨	NHK教育甲府	2906
	山形テレビ	0550	ШЖ	山梨放送	0773
	NHK総合仙台	1104		テレビ山梨	0549
	NHK教育仙台	1114		NHK総合静岡	3920
守坑	東北放送	0769		NHK教育静岡	3930
宮城	仙台放送	0268	静岡	SBSテレビ	1291
	ミヤギテレビ	0546	門川	テレビ静岡	1315
	東日本放送	0288		静岡朝日テレビ	1057
	NHK総合福島	1872		静岡第一テレビ	0799
	NHK教育福島	1882		NHK総合名古屋	4176
福島	福島放送	0803	中部	NHK教育名古屋	4186
	福島中央テレビ	0545	나마	東海テレビ	1281
	テレビユー福島	0543		CBCテレビ	1029

中語メーテレ1547中京テレビ1571テレビ愛知0537岐阜テレビ1061三重テレビ1313NHK総合富山3152NHK教育富山3162チューリップ0544北日本放送1025富山テレビ0802NHK教育金沢3418石川テレビ0805テレビ金沢0801北陸朝日放送0281MROテレビ0774NHK総合福井3664NHK教育福井3674福井放送1035福井テレビ0295NHK教育石井3644NHK教育石井3674毎日放送0516ABCテレビ1030関西テレビ0520読売テレビ0778テレビ大阪0275京都テレビ0311テレビ和歌山1054びわ湖放送0798NHK総合岡山5200NHK教育岡山5210山陽放送1827テレビせとうち0279山陽放送1827テレビせとうち0279NHK総合広島5456NHK教育広島5456	地区	放送局名	放送局コード	
中部		メ〜テレ	1547	
岐阜テレビ1061三重テレビ1313NHK総合富山3152NHK教育富山3162チューリップ0544北日本放送1025富山テレビ0802NHK教育金沢3418石川テレビ0805テレビ金沢0801北陸朝日放送0281MROテレビ0774NHK教育福井3664NHK教育福井3674福井方レビ0295NHK教育福井3674福井方レビ0295NHK教育石井4442毎日放送0516ABCテレビ1030関西テレビ0520読売テレビ0778テレビ大阪0275京都テレビ0548奈良テレビ0311テレビ和歌山1054びわ湖放送0798NHK教育岡山5210山陽放送1827テレビせとうち0279MHK総合広島5456NHK教育広島5456NHK教育広島5466		中京テレビ	1571	
三重テレビ1313NHK総合富山3152NHK教育富山3162チューリップ0544北日本放送1025富山テレビ0802NHK教育金沢3418石川テレビ0805テレビ金沢0801北陸朝日放送0281MR0テレビ0774NHK総合福井3664NHK教育福井3674福井庁レビ0295NHK総合大阪4432NHK教育大阪4442毎日放送0516ABCテレビ1030関西テレビ0520読売テレビ0778テレビ大阪0275京都テレビ0311テレビ和歌山1054びわ湖放送0798NHK総合岡山5210山陽放送1827テレビせとうち0279瓜片1056いHK総合広島5456いHK教育広島5466	中部	テレビ愛知	0537	
園山       NHK総合富山       3152         NHK教育富山       3162         デューリップ       0544         北日本放送       1025         富山テレビ       0802         NHK総合金沢       3408         NHK教育金沢       3418         石川テレビ       0805         テレビ金沢       0801         北陸朝日放送       0281         MR0テレビ       0774         MHK総合福井       3664         NHK教育福井       3674         福井テレビ       0295         NHK教育石井       3674      福井テレビ       0295         NHK教育大阪       4442         毎日放送       0516         ABCテレビ       1030         関西テレビ       0520         読売テレビ       0778         テレビ大阪       0275         京都テレビ       0311         テレビ和歌山       1054         びわ湖放送       0798         NHK総合岡山       5200         NHK教育岡山       5210         山陽放送       1827         テレビせとうち       0279         NHK総合広島       5456         NHK教育広島       5466			1061	
富山       7.1 ーリップ       0544         北日本放送       1025         富山テレビ       0802         NHK教育金沢       3408         NHK教育金沢       3418         石川テレビ       0805         テレビ金沢       0801         北陸朝日放送       0281         MROテレビ       0774         NHK総合福井       3664         NHK教育福井       3674         福井テレビ       0295         NHK教育福井       3674         福井テレビ       0295         NHK教育大阪       4442         毎日放送       0516         ABCテレビ       1030         関西テレビ       0520         読売テレビ       0778         テレビ大阪       0275         京都テレビ       0311         テレビ和歌山       1054         びわ湖放送       0798         NHK教育岡山       5200         NHK教育岡山       5210         山陽放送       1827         テレビせとうち       0279         NHK総合広島       5456         NHK教育広島       5466		三重テレビ	1313	
富山       チューリップ       0544         北日本放送       1025         富山テレビ       0802         NHK総合金沢       3408         NHK教育金沢       3418         石川テレビ       0805         テレビ金沢       0801         北陸朝日放送       0281         MR0テレビ       0774         MHK総合福井       3664         NHK教育福井       3674         福井テレビ       0295         NHK総合大阪       4432         NHK教育大阪       4442         毎日放送       0516         ABCテレビ       1030         関西テレビ       0520         読売テレビ       0778         テレビ大阪       0275         京都テレビ       0548         奈良テレビ       0311         テレビ和歌山       1054         びわ湖放送       0798         NHK総合岡山       5200         NHK教育岡山       5210         山陽放送       1827         テレビせとうち       0279         NHK総合広島       5456         NHK教育広島       5466		NHK総合富山	3152	
北日本放送   1025   富山テレビ   0802		NHK教育富山	3162	
富山テレビ       0802         NHK総合金沢       3408         NHK教育金沢       3418         石川テレビ       0805         テレビ金沢       0801         北陸朝日放送       0281         MR0テレビ       0774         MHK総合福井       3664         NHK教育福井       3674         福井放送       1035         福井テレビ       0295         NHK教育本院       4442         毎日放送       0516         ABCテレビ       1030         関西テレビ       0520         読売テレビ       0778         テレビ大阪       0275         京都テレビ       0548         奈良テレビ       0311         テレビ和歌山       1054         びわ湖放送       0798         NHK教育岡山       5210         山陽放送       1803         OHKテレビ       1827         テレビせとうち       0279         NHK総合広島       5456         NHK教育広島       5466	富山	チューリップ	0544	
NHK総合金沢 3408   NHK教育金沢 3418   石川テレビ 0805   アレビ金沢 0801   北陸朝日放送 0281   MROテレビ 0774   NHK総合福井 3664   NHK教育福井 3674   福井庁レビ 0295   RHK総合大阪 4432   PHK教育大阪 4442   PHK教育大阪 4442   PHK教育大阪 0516   ABCテレビ 1030   PHK表でレビ 0520   Rボラレビ 0520   Rボラレビ 0548   PTレビ大阪 0275   Rボラレビ 0548   PTレビ大阪 0275   Rボラレビ 0548   PTレビルが 0548   RT ロビー 0548   RT DE TO TO TO TO TO TO TO TO TO TO TO TO TO		北日本放送	1025	
石川 元レビ金沢 元レビ金沢 元レビ金沢 ラレビ金沢 フクマイ 1 地陸朝日放送 和ROテレビ 福井 福井が送 福井アレビ の295 福井アレビ 1035 福井テレビ 9095 1035 福井テレビ 1035 福井テレビ 9095 1030 9095 9095 9095 9096 9096 9097 90999 9099 9099 9099 9099 9099 9099 90999 9099 9099 9099 9099 9099 9099 90999 9099 9099 9099 9099 9099 9099 90999 9099 9099 9099 9099 9099 9099 90999 9099 9099 9099 9099 9099 9099 90999 9099 9099 9099 9099 9099 9099 90999 9099 <br< td=""><td></td><td>富山テレビ</td><td>0802</td></br<>		富山テレビ	0802	
石川テレビ 0805 テレビ金沢 0801 北陸朝日放送 0281 MROテレビ 0774 AHK総合福井 3664 NHK教育福井 3674 福井放送 1035 福井テレビ 0295 NHK総合大阪 4432 NHK教育大阪 4442 毎日放送 0516 ABCテレビ 1030 関西テレビ 0520 読売テレビ 0778 テレビ大阪 0275 京都テレビ 0548 奈良テレビ 1058 サンテレビ 0548 奈良テレビ 0311 テレビ和歌山 1054 びわ湖放送 0798 NHK総合岡山 5200 NHK教育岡山 5210 山陽放送 1803 OHKテレビ 1827 テレビせとうち 0279 KHK総合広島 5456		NHK総合金沢	3408	
プレビ金沢 0801 北陸朝日放送 0281 州ROテレビ 0774  MROテレビ 0774  MHK総合福井 3664 NHK総合福井 3664 福井放送 1035 福井テレビ 0295 NHK総合大阪 4432 NHK総合大阪 4442 毎日放送 0516 ABCテレビ 1030 関西テレビ 0520 読売テレビ 0778 アレビ大阪 0275 京都テレビ 0548 奈良テレビ 0311 テレビ和歌山 1054 びわ湖放送 0798 NHK総合岡山 5200 NHK教育岡山 5210 山陽放送 1803 OHKテレビ 1827 テレビせとうち 0279  MHK総合広島 5466		NHK教育金沢	3418	
デレビ金沢	도III	石川テレビ	0805	
MROテレビ 0774 AH MROテレビ 0774 AH MROテレビ 3664 NHK教育福井 3674 福井放送 1035 福井アレビ 0295 NHK総合大阪 4432 NHK教育大阪 4442 毎日放送 0516 ABCテレビ 1030 関西テレビ 0520 読売テレビ 0778 テレビ大阪 0275 京都テレビ 0548 奈良テレビ 0311 テレビ和歌山 1054 びわ湖放送 0798 NHK総合岡山 5200 NHK教育岡山 5210 山陽放送 1803 OHKテレビ 1827 テレビせとうち 0279 NHK総合広島 5456	11111	テレビ金沢	0801	
NHK総合福井 3664     NHK教育福井 3674     福井放送 1035     福井アレビ 0295     NHK総合大阪 4432     NHK教育大阪 4442     毎日放送 0516     ABCテレビ 1030     関西テレビ 0520     読売テレビ 0778     テレビ大阪 0275     京都テレビ 0548     奈良テレビ 0311     テレビ和歌山 1054     びわ湖放送 0798     NHK総合岡山 5200     NHK教育岡山 5210     山陽放送 1803     OHKテレビ 1827     テレビせとうち 0279     NHK総合広島 5456     NHK教育広島 5466		北陸朝日放送		
福井 NHK教育福井 3674 福井放送 1035 福井テレビ 0295 NHK総合大阪 4432 NHK教育大阪 4442 毎日放送 0516 ABCテレビ 1030 関西テレビ 0520 読売テレビ 0778 テレビ大阪 0275 京都テレビ 1058 サンテレビ 0548 奈良テレビ 0311 テレビ和歌山 1054 びわ湖放送 0798 NHK総合岡山 5200 NHK教育岡山 5210 山陽放送 1803 OHKテレビ 1827 テレビせとうち 0279 NHK総合広島 5456 NHK教育広島 5466		MROテレビ	0774	
福井放送 1035 福井テレビ 0295 NHK総合大阪 4432 NHK総合大阪 4442 毎日放送 0516 ABCテレビ 1030 関西テレビ 0520 読売テレビ 0778 テレビ大阪 0275 京都テレビ 0548 奈良テレビ 0311 テレビ和歌山 1054 びわ湖放送 0798 NHK総合岡山 5210 山陽放送 1803 OHKテレビ 1827 テレビせとうち 0279 NHK総合広島 5456		NHK総合福井	3664	
福井放送 1035 福井テレビ 0295 NHK総合大阪 4432 NHK総合大阪 4442 毎日放送 0516 ABCテレビ 1030 関西テレビ 0520 読売テレビ 0778 テレビ大阪 0275 京都テレビ 0548 奈良テレビ 0311 テレビ和歌山 1054 びわ湖放送 0798 NHK総合岡山 5200 NHK教育岡山 5210 山陽放送 1803 OHKテレビ 1827 テレビせとうち 0279 NHK総合広島 5466 NHK教育広島 5466	垣廿	NHK教育福井	3674	
NHK総合大阪 4432   NHK教育大阪 4442   毎日放送 0516   ABCテレビ 1030   関西テレビ 0520   読売テレビ 0778   テレビ大阪 0275   京都テレビ 0548   奈良テレビ 0311   テレビ和歌山 1054   びわ湖放送 0798   NHK総合岡山 5200   NHK教育岡山 5210   山陽放送 1803   OHKテレビ 1827   テレビせとうち 0279   NHK総合広島 5456   NHK教育広島 5466	福井	福井放送	1035	
NHK教育大阪   4442   毎日放送   0516   ABCテレビ   1030   関西テレビ   0520   読売テレビ   0778   テレビ大阪   0275   京都テレビ   0548   奈良テレビ   0311   テレビ和歌山   1054   びわ湖放送   0798   NHK総合岡山   5200   NHK教育岡山   5210   山陽放送   1803   0HKテレビ   1827   テレビせとうち   0279   NHK総合広島   5456   NHK教育広島   5466		福井テレビ	/ビ 0295	
#日放送 0516 ABCテレビ 1030 関西テレビ 0520 読売テレビ 0778 テレビ大阪 0275 京都テレビ 1058 サンテレビ 0548 奈良テレビ 0311 テレビ和歌山 1054 びわ湖放送 0798 NHK総合岡山 5200 NHK教育岡山 5210 山陽放送 1803 OHKテレビ 1827 テレビせとうち 0279 NHK総合広島 5456		NHK総合大阪	4432	
関西 ABCテレビ 1030 関西テレビ 0520 読売テレビ 0778 アレビ大阪 0275 京都テレビ 1058 サンテレビ 0548 奈良テレビ 0311 テレビ和歌山 1054 びわ湖放送 0798 NHK総合岡山 5210 山陽放送 1803 0HKテレビ 1827 テレビせとうち 0279 NHK総合広島 5456 NHK教育広島 5466		NHK教育大阪	4442	
関西テレビ 0520 読売テレビ 0778 テレビ大阪 0275 京都テレビ 1058 サンテレビ 0548 奈良テレビ 0311 テレビ和歌山 1054 びわ湖放送 0798 NHK総合岡山 5200 NHK教育岡山 5210 山陽放送 1803 0HKテレビ 1827 テレビせとうち 0279 NHK総合広島 5456 NHK教育広島 5466		毎日放送	0516	
読売テレビ 0778   デレビ大阪 0275   京都テレビ 1058   サンテレビ 0548   奈良テレビ 0311   テレビ和歌山 1054   でわ湖放送 0798   NHK総合岡山 5210   山陽放送 1803   OHKテレビ 1827   テレビせとうち 0279   NHK総合広島 5456   NHK教育広島 5466		ABCテレビ	1030	
関型     テレビ大阪     0275       京都テレビ     1058       サンテレビ     0548       奈良テレビ     0311       テレビ和歌山     1054       びわ湖放送     0798       NHK総合岡山     5200       NHK教育岡山     5210       山陽放送     1803       OHKテレビ     1827       テレビせとうち     0279       NHK総合広島     5466       NHK教育広島     5466			0520	
デレビ大阪 0275 京都テレビ 1058 サンテレビ 0548 奈良テレビ 0311 テレビ和歌山 1054 びわ湖放送 0798 NHK総合岡山 5200 NHK教育岡山 5210 山陽放送 1803 OHKテレビ 1827 テレビせとうち 0279 NHK総合広島 5456 NHK教育広島 5466	即而		0778	
サンテレビ 0548 奈良テレビ 0311 テレビ和歌山 1054 びわ湖放送 0798 NHK総合岡山 5200 NHK教育岡山 5210 山陽放送 1803 OHKテレビ 1827 テレビせとうち 0279 NHK総合広島 5456 NHK教育広島 5466	因因	テレビ大阪	0275	
奈良テレビ0311テレビ和歌山1054びわ湖放送0798NHK総合岡山5200NHK教育岡山5210山陽放送1803OHKテレビ1827テレビせとうち0279NHK総合広島5456NHK教育広島5466		京都テレビ	1058	
テレビ和歌山     1054       びわ湖放送     0798       NHK総合岡山     5200       NHK教育岡山     5210       山陽放送     1803       OHKテレビ     1827       テレビせとうち     0279       NHK総合広島     5456       NHK教育広島     5466		サンテレビ	0548	
びわ湖放送 0798 NHK総合岡山 5200 NHK教育岡山 5210 山陽放送 1803 OHKテレビ 1827 テレビせとうち 0279 NHK総合広島 5456 NHK教育広島 5466		奈良テレビ	0311	
NHK総合岡山5200NHK教育岡山5210山陽放送1803OHKテレビ1827テレビせとうち0279NHK総合広島5456NHK教育広島5466		テレビ和歌山	1054	
NHK教育岡山5210山陽放送1803OHKテレビ1827テレビせとうち0279NHK総合広島5456NHK教育広島5466		びわ湖放送	0798	
岡山 回用 回用 回用 中央 回用 中央 		NHK総合岡山	5200	
OHKテレビ1827テレビせとうち0279NHK総合広島5456広島NHK教育広島5466			5210	
テレビせとうち0279NHK総合広島5456広島NHK教育広島5466	岡山		1803	
NHK総合広島     5456       広島     NHK教育広島     5466				
広島 NHK教育広島 5466		テレビせとうち	0279	
		NHK総合広島	5456	
-E++>+ 0770	広島	NHK教育広島	5466	
中国放达 07/2		中国放送	0772	

地区	放送局名	放送局コード		地区	放送局名	放送局コー
	広島テレビ	0780			NHK総合佐賀	7760
広島	テレビ新広島	1055		佐賀	NHK教育佐賀	7770
	広島ホーム	2083			サガテレビ	0804
	NHK総合鳥取	4688			NHK総合鹿児島	8528
鳥取	NHK教育鳥取	4698			NHK教育鹿児島	8538
	日本海テレビ	1537		鹿児島	南日本放送	2305
	山陰放送	1034		此心局	鹿児島テレビ	1830
	NHK総合松江	4944			鹿児島放送	0800
島根	NHK教育松江	4954			鹿児島読売	1310
	山陰中央テレビ	1314			NHK総合宮崎	8272
	NHK総合山口	5712		宮崎	NHK教育宮崎	8282
	NHK教育山口	5722		古峒	宮崎放送	1546
山口	山口放送	2059			テレビ宮崎	2339
	テレビ山口	1318			NHK総合大分	8016
	山口朝日放送	0284			NHK教育大分	8026
	NHK総合高松	6224		大分	テレビ大分	1060
<b>⊀</b> Ш	NHK教育高松	6234			大分朝日放送	0280
香川	西日本放送	0265			大分放送	1541
	瀬戸内海放送	1569			NHK総合熊本	7504
	NHK総合徳島	5968		NHK教育熊本	7514	
徳島	NHK教育徳島	5978		#Ľ <b>→</b>	RKKテレビ	2315
	四国放送	1793		熊本	熊本朝日放送	0528
	NHK総合松山	6480			KKTテレビ	0278
	NHK教育松山	6490			テレビ熊本	1570
愛媛	南海放送	1290			NHK総合長崎	7248
<b>変</b> 阪	テレビ愛媛	1317			NHK教育長崎	7258
	あいテレビ	0541		長崎	長崎国際テレビ	1049
	愛媛朝日テレビ	0793		这呵	長崎文化放送	0539
	NHK総合高知	6736			テレビ長崎	1829
	NHK教育高知	6746			長崎放送	1285
高知	高知さんさん	0296			NHK総合沖縄	8784
	テレビ高知	1574			NHK教育沖縄	8794
	高知放送	0776		沖縄	琉球放送	1802
	NHK総合福岡	6992			琉球朝日放送	0540
	NHK教育福岡	7002			沖縄テレビ	1032
	KBCテレビ	2049			衛星第 1	0074
福岡	RKB毎日放送	1028			衛星第2	0076
	テレビ西日本	0521		全国	WOWOW	0073
	FBSテレビ	1573			放送大学	0272
	TVQ九州放送	0531			ハイビジョン	0075

## 安全上のご注意(必ずお守りください)

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明して います。

■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危 害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



この表示の欄は、「死亡または重 傷などを負う可能性が想定され る一内容です。



この表示の欄は、「傷害を負う可 能性または物的損害のみが発生す る可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説 明しています。(下記は絵表示の一例です)



このような絵表示は、気をつけていただきた い「注意喚起」内容です。



このような絵表示は、してはいけない「禁止し 内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただく 「強制」内容です。

## 電源コード・プラグを破損す るようなことはしない

(傷つけたり、加工したり、熱器具に 近づけたり、無理に曲げたり、ねじっ たり、引っ張ったり、重い物を載せた り、束ねたりしない)



傷んだまま使用する と、火災・感雷・ショート の原因になります。

●コードやプラグの修理は、販売店に ご相談ください。

## 電源プラグは根元まで確実 に差し込む





差し込みが不完全ですと、感電や発 熱による火災の原因になります。

傷んだプラグ・ゆるんだコンセント は、使わないでください。

## 電源プラグのほこり等は定 期的にとる





プラグにほこり等がたまると、湿気等 で絶縁不良となり、火災の原因にな ります。

電源プラグを抜き、乾いた布でふ いてください。

## 雷が鳴ったら、本機や電源プ ラグ、アンテナ線に触れない



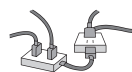




感電の原因になります。

## コンセントや配線器具の定 格を超える使いかたや、交 流100V以外での使用はし ない





たこ足配線等で、定格を超えると、発 熱による火災の原因になります。

## ぬれた手で、電源プラグの 抜き差しはしない



感電の原因になり ます。

ぬれ手禁止

## 内部に金属物を入れたり、水 などの液体をかけたりぬら





ショートや発熱により、火災・感電の 原因になります。

- 機器の上に水などの液体の入った 容器や金属物を置かないでくださ
- 特にお子様にはご注意ください。

## 異常があったときは、電源プ ラグを抜く



●内部に金属や水など の液体、異物が入っ たとき

を抜く

- 電源プラグ ●落下などで外装ケー スが破損したとき
  - ●煙や異臭、異音が出 たとき

そのまま使うと、火災・感電の原因に なります。

●販売店にご相談ください。

## メモリーカードは、乳幼児の 手の届くところに置かない



- ●誤って飲み込むと身 体に悪影響を及ぼし ます。
- 万一、飲み込んだと思われるときは、 すぐに医師にご相談ください。

## 分解、改造をしない



内部には電圧の高い 部分があり、感電の原 因になります。

## 分解禁止

●内部の点検や修理は、販売店にご 依頼ください。

本機のイラスト(姿図)は、イメージイラストであり、ご購入のものとは形状が多少異なる場合がありますがご了承ください。

## 注意

## 異常に温度が高くなるとこ ろに置かない





外装ケースや内部部品が劣化するほ か、火災の原因になることがあります。

● 直射日光の当たるところ、ストーブの 近くでは特にご注意ください。

## 放熱を妨げない





内部に熱がこもると、外装ケースが 変形したり、火災の原因になることが あります。

●後面の内部冷却用ファンや側面の 通風孔をふさがないでください。

## 油煙や湯気の当たるとこ ろ、湿気やほこりの多いとこ

ろに置かない





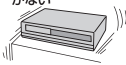
電気が油や水分、ほこりを伝わり、 火災・感電の原因になることがありま す。

たばこの煙なども製品の故障の原因 になることがあります。

## 不安定な場所に置かない



・高い場所、水平以外 の場所、振動や衝撃 の起こる場所に置 かない



倒れたり落下すると、けがや製品の故 障の原因になることがあります。

## 本機の上に重い物を載せた り、乗ったりしない



倒れたり落下すると、け がや製品の故障の原因 になることがあります。 また、重量で外装ケー スが変形し、内部部品 が破損すると、火災・故 障の原因になることが あります。

## 屋外アンテナの設置、工事 は自分でしない



強風でアンテナが倒れ た場合に、けがや感電 の原因になることがあ ります。

●設置・工事は販売店にご相談くだ さい。

## 電池は誤った使いかたをしない



- ⊕と○は逆に入れない
- 乾電池は充電しない
- 加熱・分解したり、水などの液体や火の中に入れた りしない
- ◆ネックレスなどの金属物といっしょにしない
- 被覆のはがれた電池は使わない
- ●乾電池の代用として充電式電池を使わない

取り扱いを誤ると、液もれ・発熱・発火・破裂などを起こ 新・旧電池や違う種類の電池をいっしょに使わない し、火災や周囲汚損の原因になることがあります。

- 長期間使わないときは、取り出しておいてください。
- ●万一、液もれが起こったら、販売店にご相談ください。 液が身体や衣服に付いたときは、水でよく洗い流して ください。液が目に入ったときは、失明の恐れがありま す。目をこすらずに、すぐにきれいな水で洗ったあと、 医師にご相談ください。

## ディスクトレイに指をはさま れないように注意する





けがの原因になること があります。

特にお子様にはご注意ください。

## 長期間使わないときや、お 手入れのときは、電源プラグ を抜く



電源プラグ

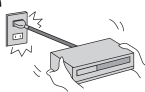
を抜く

通電状態で放置、保管 すると、絶縁劣化、ろう 電などにより、火災の原 因になることがありま す。

●ディスクは、保護のため取り出して おいてください。

## コードを接続した状態で移 動しない





接続した状態で移動させようとする と、コードが傷つき、火災・感電の原 因になることがあります。

また、引っかかって、けがの原因にな ることがあります。

# 用語解説

## **り** サムネイル

複数の画像を一覧表示するために縮小された画像のことです。(本 機では、タイトル一覧などにタイトル内の 1 場面が表示されます)

## サンプリング周波数

サンプリングとは、音の波(アナログ信号)を一定時間の間隔で刻み、刻まれた波の高さを数値化(デジタル信号化)することです。 1 秒間に刻む回数をサンプリング周波数といい、この数値が大 きいほど原音に近い音を再現できます。

## 🕢 ダイナミックレンジ

機器が出すノイズにうもれてしまわない最小音と、音割れしな い最大音との音量差のことです。ダイナミックレンジを圧縮すると、最小音と最大音の音量差を小さくすることで、小音量でも セリフなどを聞き取りやすくできます。

## ダウンミックス

ディスクに収録されたマルチチャンネル(サラウンド)の音声を2チャンネルなどに混合することです。5.1チャンネルのDVDビデオをテレビ内蔵のスピーカーで再生するときな どは、ダウンミックスされた音声が出力されています。 DVDオーディオには、ダウンミックスが禁止されたディスクがあります。ダウンミックスが禁止された開は、本機では正常に再 生できません。

DVDなどに符号化して記録したデータを解読し、映像や音声の 信号に戻す装置。この処理をデコードといいます。

#### ドライブ

本機では、ハードディスク(HDD)、ディスク(DVD)、SDメモリー カード(SD)のことをいいます。データの読み書きを行います。

が4:3)のテレビに映し出そうとすると、16:9の映像が 4:3に収まらなくなります。 4:3のテレビに映し出すには2つの方法があります。

#### ●パン&スキャン

映像の左右をカットして、画面全体に映し 出します。



画面の上下に黒い帯を入れて、4:3の画 面で16:9の映像を映し出します。



## ファイナライズ

録音・録画されたCD-R、CD-RWやDVD-Rなどを再生対応機器で再生できるように処理すること。本機ではDVD-R、DVD-RW(DVD-Video 方式 )、+R のファイナライズが可能で

 $_{\rm DVD-R}$ 、 $_{\rm DVD-RW}$ (DVD-Video 方式 )、 $_{\rm +R}$  をファイナライズ すると再生専用ディスクとなり、録画や編集ができなくなります。 $_{\rm DVD-RW}$  は、フォーマットするとくり返し録画できます。

#### **● フィルム/ビデオ素材**

一般的に、DVDソフトの映像情報にはフィルム素材とビデオ 素材があります。本機は、DVDソフトに記録された映像の素材 を判別し、それぞれに最適な方法でプログレッシブ出力に変換 します。

## ●フィルム素材

フィルムのイメージが24コマ/秒または30コマ/秒で記録 されているもの。(映画撮影で使われるフィルムには、24コ マ/秒で画像が記録されています。)

#### ●ビデオ素材

映像情報が60フィールド/秒で記録されているもの。

#### フォーマット

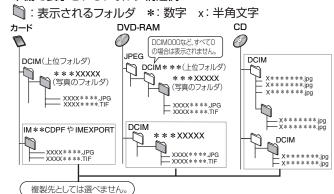
録画前のDVD-RAMなどを録画機器で録画できるように処理す ることです。初期化ともいいます。 本機ではHDD、DVD-RAM、DVD-RW(DVD-Video方式)SDメ

モリーカードのフォーマットができます。フォーマットすると、 それまでに記録していた内容はすべて消去されます。

## フォルダ

ハードディスクやメモリーカードなどで、データをまとめて保管するための場所のことです。本機では、写真(JPEG、TIFF)の 保管場所を表します。

#### 本機で表示されるフォルダ構造例



●フォルダ名やファイル名を本機以外で入力した場合は、正しく表 示されなかったり、再生や編集ができなくなることがあります。

フレーム/フィールド フレームとは、テレビの1枚の画面のことです。1フレームは フィールドと呼ばれる2枚の画面からなっています。



- -ルドの間でぶれを生
- ・フレームスチルのときは、2枚のフィールドの間でぶれを生じることがありますが、画質はよくなります。 ・フィールドスチルのときは、情報量が少ないため画像は少し 粗くなりますが、ぶれは生じません。

#### プログレッシブ/インターレース

従来の映像信号(NTSC)は525i(i:インターレース=飛び越し走査)といわれるのに対し、その525i信号の倍の走査線数を持つ高密度な映像信号を525p(p:プログレッシブ=順次走査)といいます。プログレッシブでは、DVDソフト本来の高精細映像を再現できます。プログレッシブ映像を楽しむには、対応 テレビが必要です。

## プロテクト

記録した内容を誤って消してしまわないように、書き込みや消 去の禁止を設定することです。

### Bitstream(ビットストリーム)

圧縮され、デジタルに置き換えられた信号です。 AVアンプなどに搭載されたデコーダーによって、5.1 チャンネルなどのマルチチャンネル音声信号に戻されます。 シーピーアールエム

## CPRM

#### レコーダブル プロテクション (Content Protection for Recordable Media)

デジタル放送の「1回だけ録画可能」な番組に対する著作権保護 技術のことです。「1回だけ録画可能」な番組は、CPRMに対応した機器とディスクにのみ録画できます。

#### D1/D2映像出力

S映像よりもさらに鮮明な映像を得ることができます。また、本機はプログレッシブ映像出力(525p)にも対応しているため、525i信号の映像よりも高密度な映像が楽しめます。

#### Dolby Digital (ドルビーデジタル)

ドルビー社の開発したデジタル音声の圧縮方式です。ステレオ (2チャンネル)はもちろん、マルチチャンネル音声にも対応しており、大量の音声データを効率よくディスクに収めることが できます。本機で録画すると、通常はドルビーデジタル(2チャ ンネル)で記録されます。

## DPOF(Digital Print Order Format)

デジタルカメラなどで撮影した静止画を、写真店や家庭用プリ ンタでプリントする枚数などの設定を標準化した規格です。

ディーティーエス デジタル シアター システムズ DTS (Digital Theater Systems)

映画館で多く採用されているマルチチャンネルシステムです チャンネル間のセパレーションも良く、リアルな音響効果が得 られます。

プログラム ガイド EPG (Electronic Program Guide)

テレビやパソコン、携帯電話の画面上に番組表を表示するシステムのことです。テレビ電波やインターネットを利用してデータを送信します。本機はテレビ電波を利用した方式に対応しており、 番組表(G ガイド)を使って予約録画などができます。

HDD(ハードディスクドライブ)

パソコンなどで使われている大容量データ記憶装置のひとつで インコンはことはわれている人音量デーンには表置ののとうです。表面に磁気体を塗った円盤(ディスク)を回転させ、磁気ヘッドを近づけて大量のデータの読み書きを高速で行います。

■ ID3タグ

MP3ファイルには、ID3タグと呼ばれる文字情報を保存する領域があります。ここにタイトルやアーティスト名など、曲についての情報を保存しておくことができます。この情報は、ID3タグ対応のプレーヤーで再生時に画面上に表示させることができます。プルグリフローで再生ができます。 ますが、本機はID3タグに対応していないため、表示させること ができません。

lr システム

チューナーなどから予約録画などの信号を録画機器のリモコン受信部に送ることで、連動操作をする機能です。当社製チューナーまたはチューナー内蔵テレビのIrシステムがDVD ビデオレコーダーに対応している場合、Irシステムを使って本機を操 作できます。チューナーなどの説明書をご覧ください。

フォトグラフィック ್ರಾಗ್ಗಳ ಪ್ರತಿಗಳು ರಾಗ್ಗಳಿಕ್ಕಾಗುವ ಸ್ಥಾನ್ಗಳ ರ್ಗಿಗ್ಗಳ ಶ್ರಿಗ್ಗಳ JPEG (Joint Photographic Experts Group)

カラー静止画を圧縮、展開する規格のひとつです。 デジタルカメラなどで保存形式としてJPEGを選ぶと、元の データ容量の1/10~1/100に圧縮されますが、圧縮率の割 に画質の低下が少ないのが特長です。

エルピーシーエム LPCM (リニア PCM)

CDなどで使われている、圧縮せずにデジタルに置き換えられた 音声信号です。本機では、XPモードで録画するときに選べます。

レイヤー MP3 (MPEG Audio Layer 3)

元の音質をあまり損なうことなく、情報量を10分の1程度に 圧縮できる音声圧縮方式です。本機では、パソコンなどで CD-R やCD-RWに記録したMP3方式の音声を再生できます。

プレイバック コントロール PBC (Playback control)

ビデオCDの再生方式のひとつで、表示されるメニュー画面を見ながら、見たい画面や情報を選ぶことができます。(本機は、バージョン2.0および 1.1 に対応しています。)

P.PCM (パックト PCM )

ひずみなく圧縮しデジタルに置き換えられた音声信号です。

S S映像出力

映像信号をC(色信号)とY(輝度信号)に分離してテレビに 伝えるため、より鮮明な画像を得られます。本機は自動的にワイドテレビの画面設定を切り換えるS1/S2規格に対応していま すので、テレビのS映像入力端子の種類に合わせて信号が出力 できます

●S1映像信号

映像の横縦比が4:3に圧 縮されたワイドソフトを自動的に16:9のサイズに戻 して映します。





●S2映像信号

S1の機能に加え、レターボックス(上下に黒帯が入っている映像)のソフ トを自動的にワイド画面 いっぱいに映し出します。





画面の映像

タグ イメージ ファイル フォーマット TIFF(Tag Image File Format)

カラー静止画を圧縮、展開する規格のひとつです。デジタルカメラなどでは、高画質の画像を記録するために多く用いられてい ます。

VBR (Variable Bit Rate)

映像の情報量や複雑さに合わせて、圧縮率を変化させる記録方 式です。

#### CD

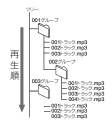
## MP3 や写真(JPEG/TIFF)について

- ●使用できるフォーマット: ISO9660 level1 とlevel2(拡張 フォーマットは除く)、Joliet
- ●フォルダ数 (グループ数):ディスク上にルートを含む最大99 フォルダ (グループ)まで表示されます。 ●ファイル数(トラック数):ディスク上の最大999個のファイル(トラック)
- が再生されます。
- ●マルチセッションに対応していますが、セッション数が多いとディス クの読み込みや再生開始に時間がかかることがあります。
- ●ファイル数(トラック数)やフォルダ数(グループ数)が多い場合、動作に時 間がかかったり、対応できないことがあります。
- ●表示可能な漢字コードは、JIS第一水準、JIS第二水準のみです。 それ以外の漢字コードは正しく表示されません。
- ◆本機画面とパソコン画面では表示順が異なることがあります。
- ●ディスクの作り方(書き込みソフト)によっては、再生順が変わ ることがあります。
- ●パケットライト方式には対応してません。
- ●記録状態によっては再生できないものがあります。

- **MP3 について** ●ファイル形式: MP3
- ※ファイル名の拡張子に「mp3」、 「MP3」と書かれたファイル(半 角英数字のみ)
- ●ビットレート:32kbps~ 320kbps まで
- ●サンプリング周波数: 16kHz/22.05kHz/24kHz/ 32kHz/44.1kHz/48kHz
- ●ID3 タグには対応していません。

#### MP3のフォルダ構成

再生したい順番を指定 する場合は、桁数を揃えた 数字を付けてください。



## 写真(JPEG/TIFF)について

- ●ファイル形式: JPEG、TIFF[ 非圧縮 RGB( 点順次 ) 方式 ] ※ファイル名の拡張子に「jpg」、「JPG」、「tif」、「TIF」と書かれた ファイル ( 半角英数字のみ )
- ●画素数:34 × 34 ~ 6144 × 4096 (サブサンプリングは、4:2:2または4:2:0)
- ●TIFF 形式の写真を表示する場合、動作に時間がかかることがあ ります。
- ●MOTION JPEG には対応していません。
- ◆MP3データは上記、写真(JPEG、TIFF)データは64ページの図 のようなフォルダ構成で作成することで見ることができます。
- ●最上位の階層に「DCIM」フォルダがあるときは、ツリーの先頭 に表示されます。

### HDD RAM SD

## 写真 (JPEG、TIFF) について

●使用できるフォーマット:DCF準拠(デジタルカメラなどで記録

DCF:Design rule for Camera File system[電子情報技術産 業協会 (JEITA) にて制定された統一規格 ]

- ●ファイル形式:JPEG、TIFF[非圧縮RGB(点順次)方式]
- ●画素数:34×34~6144×4096 (サブサンプリングは、4:2:2 または 4:2:0)

- ●最大300フォルダ(上位フォルダ含む)と最大3000ファイルに 対応しています。
- ●TIFF 形式の写真を表示する場合、動作に時間がかかることがあります。
- ●MOTION JPEG には対応していません。

# Q&A(よくあるご質問)

	Q(質問)	A (回答)	ページ
	転居先で使えるか?	●本機は日本国内専用です。東日本、西日本に関係なく使えます。海外では使えません。	_
	テレビに S 端子、D 端子とコンポーネント端子があるが、どれに接続したらいいか?	●D端子やコンポーネント端子は DVDに記録されたままの状態で信号を出力するため、S端子より、さらに忠実に色を再現します。	14
設置/埣	は、どんなテレビが必要か?	●当社製のD2、D3、D4のいずれかの入力端子のあるテレビであれば、対応しています。テレビの説明書をご覧ください。他社製については、メーカーの問い合わせ窓口にご確認ください。	_
接続	ドルビーデジタルやDTSのマル チチャンネル音声を楽しみたい が、どのような機器が必要か?	<ul><li>◆本機だけではマルチチャンネル音声は楽しめません。光デジタルケーブルでドルビーデジタルやDTSのデコーダー搭載アンプなどを接続してください。</li><li>◆本機では DVD オーディオ再生が 2 チャンネルのため、DVD オーディオはマルチチャンネル音声では楽しめません。</li></ul>	16 —
	ヘッドホンやスピーカーを直接つ なげるか?	●本機には直接接続できません。アンプなどを通して接続してください。	16
	DVD-R 、DVD-RW、+R、 +RWは使えるか?	●使用できます。 —DVD-R、DVD-RW(DVD-Video 方式 )、+R は録画、再生できます。 —高速記録対応の DVD-R、DVD-RW、+R も使用できます。 —DVD-RW(VR 方式 )、+RW は再生のみとなります。	4
ディスク	CD-R や CD-RW は使えるか?	●CD-DA、ビデオCD、MP3や写真(JPEG/TIFF)のフォーマットで記録されたCD-Rや CD-RWが再生できます。MP3や写真(JPEG/TIFF)は、1枚のディスクにルートを含む最大99フォルダ(グルーブ)まで表示され、最大999個のファイル(トラック)が再生できます。 ●本機はCD-RやCD-RWには記録できません。	65 —
		●映像方式がNTSCであれば再生できます。 ●DVDビデオは、リージョン番号が「ALL」または「2」を含んでいなければ再生できません。ディスクのジャケットをご確認ください。	<del>-</del> 4
	リージョン番号がないDVDビデ オは再生できるか?	●DVDビデオのリージョン番号は、ディスクが規格に適合していることを表しています。リージョン番号がない場合DVDビデオは再生できません。	_
	ビデオやDVDから録画できる か?	●市販されているほとんどのDVDやビデオタイトルは、録画禁止処理がされています。その場合は録画できません。	_
	本機で録画した DVD-R、DVD- RW(DVD-Video 方式)や +R は 他の機器で再生できるか?	●本機で録画した DVD-R、DVD-RW(DVD-Video 方式)や +R を本機でファイナライズすると、DVD プレーヤーなどの対応機器で再生できます(ただし、すべての機器で再生保証するものではありません)。また、記録状態によって再生できない場合があります。	53
録	本機でデジタル信号を録音できるか?	●デジタル信号では録音できません。本機のデジタル音声端子は出力のみです。	_
画や録音	本機からデジタル信号のま まMDなどに録音できるか?	●デジタル信号(PCM)で録音できます。DVDの音声を録音する場合、初期設定 「デジタル出力」を以下のように設定してください。 「PCMダウンサンプリング変換」:「入」、「Dolby Digital」:「PCM」、「DTS」:「PCM」 (ただし、ディスクがデジタル信号での録音を許可していることと、録音側の機器 がサンプリング周波数48 kHzに対応していることが必要です。) ●MP3信号は録音できません。	57 —
	ディスクに高速でダビングでき るか?	●できます。高速記録対応のディスクを使用すると、1時間の番組(タイトル)を、DVD-R、+Rに最短約56秒、DVD-RAMに最短約1.5分、DVD-RW(DVD-Video方式)に最短約1.9分でダビングできます。	45
	MPEG4 は録画できるか?	●できません。本機は MPEG4 に対応していません。	_
地上デジタル	地上デジタルやBS、CSの放送 を見ることができるか? また、それらの放送を録画できる か?	<ul> <li>◆本機だけでは地上デジタルやBS、CSの放送を見ることはできません。地上デジタル・BS/CSデジタルのチューナーなどを外部入力(L1 ~ L3)に接続し、チューナーを接続した外部入力チャンネルを選ぶと、放送を見たり録画することができます。</li> <li>◆有料放送は、放送会社との受信契約が必要です。</li> <li>◆デジタル放送には、著作権保護のため、「1回だけ録画可能」のコピー制御信号が加えられます。このような映像を録画するには、HDDを使用するか"CPRM"対応のDVD-RAMが必要です。ディスクのジャケットなどで確認してください。また、</li> </ul>	14,33 — —
ル・CS·BS放送		のDVD・IAMが必要です。ティスクのファッチではことは認めてくたさい。また、これらの映像は複製できません。 ●デジタルハイビジョン画質での録画はできません。 ●「1回だけ録画可能」のデジタル放送は、HDDやDVD-RAM以外には録画できません。(CPRM 対応の DVD-RW や DVD-R にも録画できません。) ●チューナーが予約待機できる場合、「外部入力自動録画」で録画できます。 ●チューナーのIrシステムがDVDビデオレコーダーに対応している場合は、Irシステムを使って録画することができます。接続した機器の説明書をご覧ください。	- 6 33 33
送	BSアナログのハイビジョン放送 は録画できるか?	●M-Nコンバーター内蔵の機器を本機の外部入力(L1~L3)に接続し、 <b>[DVD 入力</b> ]でL1~L3を選ぶと録画できます。ただし、ハイビジョン画質では録画できません。	13,14 33

# こんな表示がでたら

テレビ画面	調べるところ・原因・対策	ページ
異常が発生しました。決定ボタンを押 してください	●[決定]を押すと、復旧動作を行います。復旧動作中(本体表示窓に"SELF CHECK" 表示中)は操作できません。	
ディスクが入っていません	●ディスクが裏返しになっていませんか。	25
(対応)カードが入っていません	●カードが入っていません。対応したカードを入れたのに表示された場合は、本体の電源を切り、カードを入れ直してください。 ●カードのフォーマットが異なっています。	5
記録できないディスクが入っていま す	●DVD-RAM、DVD-R、DVD-RW(DVD-Video方式)、+R 以外のディスクが入っています。	4
このディスクは規定のフォーマットがされていません	- ●ファイナライズ後の DVD-R、DVD-RW(DVD-Video 方式)、+R が入っています。 ●DVD-RW(VR 方式) が入っています。 ●フォーマットされていないDVD-RAM、DVD-RW が入っています。	4 4 53
(ディスクなどが)いっぱいで記録できません 番組(タイトル)数がいっぱいで記録	●不要な番組(タイトル)や写真を消去してください。HDD RAM -RW(V) SD	36,40
できません ダビング先の容量が足りません	●新しいディスクやカードを使ってください。	44
録画を正常に終了できませんでした	●録画禁止の番組のため、録画できません。	<del> </del>
	<ul><li>●ディスクの残量がなくなっていませんか。</li><li>●最大番組(タイトル)数を超えていませんか。</li></ul>	_ 24
ディスクへの書き込みができません		
ディスクを確認してください	●ディスクに傷や汚れがありませんか。	9
フォーマットできません		
ディスクを交換してください	●ディスクに異常が発生した恐れがあります。 [▲開/閉]を押して、ディスクを取り出し(電源が切れます)、ディスクに傷や汚れがないか確認してください。	9
ホスト局が設定されていません 番組データは未取得です	- ●チャンネルと番組表(G ガイド)設定を設定してください。	17,18
この放送局の番組データは取得で きません	●設定した「Gガイド地域」に対応したホスト局を選んでください。 ●放送局名が正しく設定されているか、「マニュアルチャンネル設定」で確認してください。	60 20
予約チャンネルを合わせてください	●ガイドチャンネルが正しく設定されていないため、G コード予約ができません。	20
$\Diamond$	●ディスクまたは本機がその操作を禁止しています	_
再生できません	●非対応のディスク(映像方式が異なるディスクなど)が入っています。	4
本機では再生できません	<ul><li>●非対応の画像を再生しようとしました。</li><li>●本体の電源を切り、カードを入れ直してください。</li></ul>	38
フォルダがありません	●本機で対応したフォルダがありません。	64
		_

本体表示窓	調べるところ・原因・対策	ページ
NO READ	●ディスクに汚れや傷が付いているため、録画や再生、編集できません。	9
	<ul><li>●レンズクリーナー(→16)での作業が終了しましたので、[▲開/閉]を押して取り出してください。</li></ul>	_
SELF CHECK	●停電または、動作中に電源コードが抜けたため、復旧動作中です。表示が消えれば使えます。	_
UNSUPPORT	●本機で録画や再生ができないディスクが入っています。	5
HARD ERR	●電源を入れ直しても症状が変わらない場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。	_
HDD SLP	●HDDの寿命を延ばすため、休止状態になりました。[HDD]を押すとHDDが起動します。	7
PROG FULL	●すでに32件の予約がされています。不要な予約を消してください。	32
U30 REMOTE(数字) * 1	●本体とリモコンのリモコンモードが違っています。	22
※ 1 (数字)は 1 ~ 3 の いずれかを表示	リーコー ロー リモコン操作でこの数字のボタンと [決定] を同時に2秒以上押したままにしてください	
U59	●本体の内部温度が上昇しています。安全のため動作停止中です。表示が消えるまで(約30分間)お待ちください。できるだけ風通しのよいところに設置し、後面の内部冷却用ファンの周りを空けてください。	_
U99	●本体が正常に動作しません。本体の[ <b>電源心/I</b> ]を押し、電源を入/切してください。	_
UNFORMAT	●フォーマット (初期化) されていない DVD-RAM、DVD-RW または他の機器で記録された DVD-Video方式のDVD-RWが入っています。ご使用になる場合は、ディスクをフォーマットしてください。ただし、記録されていた内容はすべて消去されます。	53
PLEASE WAIT	●終了処理中です。"BYE"が表示されたあと、電源が切れます。 ●初期設定「クイックスタート」を「入」に設定している場合、停電または動作中に電源コードが 抜けたための復旧動作中にも表示されます。表示が消えれば使えます。	11
R35:50 * <sup>2</sup> * 2 数字は例です。	●HDD またはディスクの残量です。(異常ではありません。) 「R」は「Remain(残量)」を、「35:50」は「35 時間 50 分」を意味します。	_

故障かな?と思ったら以下の項目を確かめてください。それでも直らないときや、症状が載っていないときはお買い上げの販売店にご連絡ください。

次のような場合は、故障ではありません。

- ●周期的なディスクの回転音がする。(ファイナライズ時などに通常より回転音が大きくな ●気象条件が悪いため、受信映像が乱れる。 る場合があります。) ●電源切/入及び休止時(「HDD SLP」状態)に音がする。休止中の反応が遅い。

- ●早送り/早戻しすると映像が乱れる。
- ●BS/CS放送の一時的な休止による受信障害

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
電源	電源が入らない	●電源プラグがコンセントから外れていませんか。 ●外部入力自動録画の待機中ではありませんか。("EXT Link" 点灯) [ <b>外部入力自動録画</b> ]を押して解除してください("EXT Link" 消灯)	13 33
源	自動的に電源が切れた	●節電機能(初期設定「自動電源〔切〕」)が設定されていませんか。 ●各種安全装置が働いていることがあります。本体の[電源心/1]を押し、電源を入れてください。	55
	表示が暗い	●初期設定の「FLディマー」で明るさを変えてください。	57
	"0:00"が点滅している	●時刻を合わせてください。	23
表示	録画や再生時の時間表示が実際より も少なく表示される	●録画や再生時の時間表示は、映像信号を基準に 1 秒を 0.999秒(29.97フレーム)としており、実際の録画時間より若干短くなりますが、実際の録画には影響ありません。 [例:1 時間の番組(タイトル)の時間表示は約59分56秒となります。]	_
亦	残量表示が使用した量に比べて少なくなったり多くなったりする MP3の再生時間が実際と違う	●残量表示は実際より増減することがあります。 ●DVD-R、+R は、番組(タイトル)を消去しても残量は増えません。 ●DVD-RW(DVD-Video 方式)は、最後に録画した番組(タイトル)を消去したときのみ残量が増えます。 ●DVD-R、+R に録画や編集を約200回以上繰り返すと、残量が減ります。 ●早送り/早戻し中は、時間表示が正しく表示されないことがあります。	
	接続後、テレビの映りが悪くなった	●分配器を使っていませんか。市販のブースターで改善できることがあります。	_
	映像が出ない 映像が乱れる	<ul><li>●接続やテレビ側の入力切り換えを確認してください。</li><li>●プログレッシブ映像に対応していないテレビに接続し、プログレッシブ映像を出力する設定をしていませんか。本体の[停止■]と[再生▶]を同時に5秒以上押し、設定を解除してください。</li><li>●テレビのハイビジョン方式(MUSE)の端子に接続すると、音声が乱れたり、映らないことがあります。</li></ul>	13 - 15 -
	横縦比4:3の画像が左右に伸びる 画面サイズがおかしい	●テレビの画面モードなどを使って調節してください。 調節できないときは、 <b>再生設定</b> 「映像」メニューで「プログレッシブ」を「切」にしてください。 ●初期設定「接続する TV 」、「ワイドモード」、「DVD-Video」、「DVD-RAM」の設定を確認してください。	— 37 55,57
テレビ画面	録画した番組(タイトル)の映像が縦 に引き伸ばされる	◆ HDD RAM 初期設定「高速ダビング用録画」を「入」にして録画すると、16:9 映像が 4:3 映像で記録されます。(お買い上げ時は「入」に設定されています。)テレビ側の画面モードを変更して調整できます。 16:9 映像のまま記録したいときは「高速ダビング用録画」を「切」にしてください。 ◆ RW(V) +R ディスクの制約で、16:9 映像は 4:3 映像で記録されます。テレビ側の画面モードを変更して調整できます。	56
	再生時の映像に残像が多い	●再生設定「映像」メニューの「インテグレイティッドDNR」をOにするか、「MPEG-DNR」を「切」 にしてください。	37
や映像	プログレッシブ出力でDVDビデオを 再生時に、映像の一部が瞬間的に二重 にぶれて見える	●映像ソフトそのものの編集方法や、素材の状態に起因する症状ですが、インターレース出力では問題なく再生できます。 <b>再生設定</b> 「映像」メニューで「プログレッシブ」を「切」にしてください。	37
	画質を調整しても映像が変わらない	●映像によっては効果が得られない場合があります。	_
	画面メッセージが出ない	●初期設定「オンスクリーン表示〔オート〕」が「入」になっていますか	57
	ブルーバック(青い画面)にならない	●初期設定「ブルーバック」が「入」になっていますか。	57
	予約録画中の映像が映らない	●予約録画は電源の入/切にかかわらず実行されます。予約録画の内容を確認するには、電源を 「入」にしてください。	_
	地上デジタルやBS、CS放送が映らない 有料番組やハイビジョン放送が見られない	●接続を確認してください。WOWOWなどは、各放送局と契約が必要です。 ●本機ではハイビジョン放送は見られません。	13,14
	ハウリング(ピー)音が出る	●モニター出力付きテレビに接続してディスクを再生するときは、本機の入力をモニター出力が接続されている外部入力以外に切り換えてください。	
	音が出ない  聞きたい音声が出ない  音が小さい、おかしい 	<ul> <li>●接続や初期設定「デジタル出力」の設定を確認してください。アンプに接続しているときは、入力切換なども確かめてください。</li> <li>●音声選択が間違っていませんか。[音声]を押して、正しい音声を選んでください。</li> <li>●以下の場合は再生設定[音声]メニューで「サラウンド」を「切」にしてください。</li> </ul>	36 37
咅		- カラオケディスクなど、サラウンド効果が出ないディスクの場合 - 二重放送の番組(タイトル)を再生する場合 ● ディスク側で音声の出力方法が制限されていませんか(表示窓に"D.MIX"が表示されないディスクなど)。 マルチチャンネルのディスクには、ダウンミックスが禁止されているため、本機では正常に再生できないものがあります。ディスクのジャケットなどを確認してください。   <b>DVD-A</b>   ● 初期設定の「高速ダビング用録画   を「入」にして録画すると、主/副音声のどちらか一方しか記録	_ 56
音声		されません。あとで DVD-R、DVD-RW(DVD-Video 方式)、+R にダビングするつもりで録画する場合以外は、「切」にしてください。	
	音声が切り換えられない   	●以下の場合は音声の切り換えができません。 - 初期設定「高速ダビング用録画」が「入」の場合(お買い上げ時の設定は「入」です。) -「DVD」を選択中、ディスクトレイにDVD-R、DVD-RW(DVD-Video方式)や+Rが入っている 場合	56 —
		- 録画モードがXPで、初期設定「記録音声モードの設定(XP時)」が「LPCM」の場合 ●光デジタルケーブルでアンプと接続していませんか。初期設定「Dolby Digital」が「Bitstream」 のときは切り換えできません。「PCM」に設定するか音声コードで接続してください。 ●ディスク制作者の意図により音声が切り換えられないディスクもあります。	57 57 —

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
	テレビが操作できない リモコンが働かない	<ul> <li>●テレビのメーカー番号が異なっていませんか。</li> <li>●電池が入っていますか。電池が切れていませんか。</li> <li>◆本体のリモコン受信部に向けて操作していますか。</li> <li>●リモコンと本体の間に障害物(ラックなどの色つきガラスも含む)などがありませんか。</li> <li>●受信部に日光などの強い光が直接当たっていませんか。</li> <li>●本体とリモコンのリモコンモードが異なっていませんか。</li> <li>リモコン操作で本体表示窓のこの数字のボタンと</li> <li>[決定]を同時に2秒以上押したままにしてください。</li> </ul>	22 11 11 — — 22
ボタン	操作できない	<ul> <li>●[HDD]、[DVD] または [SD] を間違って選んでいませんか。</li> <li>●ディスクによっては、一部操作ができません。</li> <li>● "U59" 点灯時は本体内部温度が高くなっています。"U59" が消えるまで待ってください。</li> <li>●安全装置が働いている場合があります。本体の[電源 少/1]を押し、電源を入/切してください。切れない場合は約10秒押したままにするか、電源プラグを抜き、約1分後に入れてください。</li> </ul>	
操作	ディスクが取り出せない	●録画中になっていませんか。 ●本機の故障が考えられます。電源「切」状態で本体の[停止■]と[^チャンネル]を同時に約5秒以上押したままにするとディスクトレイが開きます。ディスクを取り出し、お買い上げの販売店へご相談ください。	
	起動が遅い	●HDD が休止状態になっていませんか(本体表示窓に"HDD SLP"と表示)。 ●「クィックスタート」が「入」になっていますか。 ●「クィックスタート」が「入」になっていても以下のような場合は起動に時間がかかります。 ーDVD-RAM 以外のディスクが入っている場合 ー時計が設定されていない場合 ー 停電直後や電源コードを差した直後 ●午前 4 時から数分間は、本機のシステムメンテナンスのため、起動に時間がかかります。	7 55 — — —
	DVD-RAM の読み込み時間が長い	●本機ではじめて使用するディスクや、長時間使用しなかったディスクは、読み込み時間が長くなることがあります。初期設定「クイックスタート」が「入」になっていても同様です。	_
	録画できない	●ディスクが入っていますか。または録画できないディスクが入っていませんか。 ●フォーマットされていない DVD-RAM、DVD-RW が入っていませんか。 ●ディスクやカートリッジに誤消去防止(プロテクト)が設定されていませんか。 ●録画制限のある番組を録画しようとしていませんか。 ●ディスク残量がない場合や、番組(タイトル)数が最大数になっている場合は録画できません。 [不要な番組(タイトル)を消去するか、新しいディスクを使ってください] ●ファイナライズ後のDVD-R、DVD-RW(DVD-Video方式)、+RまたはDVD-RW(VR方式)に録画しようとしていませんか。DVD-RW はフォーマットするとくり返し録画できます。 ●ディスクの出し入れや電源の入/切を約50回以上くり返したDVD-R、DVD-RW(DVD-Video方式)、や+Rは、録画や編集ができなくなることがあります。 ●本機で録画したDVD-Rは、他の当社製DVDレコーダーで追記できない場合があります。	4 53 52 36,40 53 —
	G コード予約できない 予約録画ができない	●予約内容が間違っていませんか。予約録画の時間が重なっていませんか。 ●予約録画の待機状態になっていますか。[タイマー切/入 ② ]を押して、本体表示窓に"②"を点灯させてください。 ●ガイドチャンネルが正しく設定されていますか。 ●同じガイドチャンネルが複数のチャンネルに設定されていませんか。不要な方を削除してください。 ●時刻が合っていますか。	32 28,30 20 21 23
録	[停止■]を押しても、録画が停止しない	●予約録画実行中は <b>[タイマー切/入</b> ② <b>]</b> を押してください。(本体表示窓の" ② "消灯) ●外部入力自動録画中は本体の <b>[ 外部入力自動録画</b> ] を押してください。(本体表示窓の" EXT Link"消灯) ●「クィックスタート」が「入」に設定されているとき、電源を入れてすぐに録画を開始した場合 は、数秒間は録画を停止できません。	28,30 33 55
録画や予約	予約録画が終わっても、予約内容が消えない	<ul><li>●毎日·毎週予約のときは予約内容が残ります。</li></ul>	30
ア約、ダビング	外部入力自動録画ができない 録画した番組(タイトル)の一部、また はすべてが消えた	●チューナーなどが、本機の外部入力 1 ( L 1)に接続されていますか。  ●録画や編集中に停電や電源コードが抜けるなどで電源が切れませんでしたか。番組(タイトル)が消えたり、ディスクが使えなくなる場合があります。フォーマット ( HDD RAM -RW(V))するか、新しいディスクを使ってください。[ 当社では、消えた番組(タイトル)や使えなくなったディスクは補償できません。]	53
ング	予約した番組と違う番組が録画され ていた	●予約録画時に野球延長対応機能が働くと、録画した番組(タイトル)の最初、または最後の部分に最大 120 分、予約番組の前後に放送された番組の内容が含まれる場合があります。編集機能でこの部分を消去してください。	40
	野球延長対応機能が働かない	●初期設定「野球延長」が「入」になっていますか。 ●番組表データに延長情報が含まれていない場合には働きません。また、本機では検出できない言葉を含んでいる場合など、番組表データの内容によっては、延長情報を含んでいても正しく働かない場合があります。	56 —
		<ul> <li>●予約登録時ではなく、録画開始時点での延長情報に基づいて延長録画を行います。(新しい番組表データの受信により、延長情報の有無や内容が変わることがあります。)</li> <li>●19 時より前に放送が終了する番組には働きません。</li> <li>●延長部分の録画中に別の予約録画が始まる場合、延長部分の録画を終了します。そういった番組は予約内容一覧画面で「本編可」と表示されます。</li> <li>●野球延長対応機能は、最大で 120 分の録画時間延長が可能です。それ以上の延長放送を録画することはできません。</li> </ul>	_ 32 _
	DVD-R、DVD-RW(DVD-Video 方式)、+R に高速モードでダビングできない	<ul><li>●HDD への録画前に初期設定「高速ダビング用録画」を「切」に設定しませんでしたか。(お買い上げ時の設定は「入」です。)</li></ul>	56
	高速モードでのダビングに時間が かかる	●高速記録に対応していないディスクを使っていませんか。高速記録対応ディスクでも、ディスクの状態によっては最高速にならない場合があります。 ●番組(タイトル)数が多い場合は時間がかかります。 ●6時間以上の番組(タイトル)は、EP(8H)モードのない他の当社製 DVDレコーダーでは、DVD-R、DVD-RW(DVD-Video方式)、+Rに高速モードでダビングできません。	_ _ _

# 故障かな!?(つづき)

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
	番組表(G ガイド)が表示されない 8日分表示されない	●初期設定「番組表設定」を確認してください。 ●番組表(Gガイド)データは1日に数回送信されます。お買い上げ直後は、番組表(Gガイド)データが	21
釆		受信されていません。 -電源「切」状態でしばらくお待ちください。(1日程度かかる場合があります。お買い上げ時の受信時刻設定は、「番組表(G ガイド)データ送信時刻   をご覧ください)	18
組憲		-データ送信時刻に本機が電源「入」状態だった場合、以下の条件を満たすときのみデータ受信を 行えます。	19
1) G		・データ送信時刻に本機のテレビチャンネルがホスト局に設定されている ・データ送信時刻に録画を行っていない ●時刻が合っていますか。	23
番組表(Gガイド)		●外部入力自動録画の待機中だった場合、番組表(G ガイド)のデータは受信できません。 ●ホスト局の電波が弱い場合や、強度のゴーストを含んでいる場合は、番組表(G ガイド)データを取得できないことがあります。ブースターを使用することで改善できる場合もありますので、販売店にご相談ください。	
1)	番組表(Gガイド)に表示されない放送 局がある	●初期設定「マニュアルチャンネル設定」の「放送局名」が正しく設定されていない。 ●初期設定「Gガイド地域」で設定した地域に登録されていない放送局は、映像が受信できる場合でも、番組表(Gガイド)に放送内容は表示されません。	20 60
	番組表(G ガイド)に" 予 "が表示されない	●番組の一部のみを予約した場合は表示されません。	_
	名が合っていない	●予約設定後に番組内容が変更されても、予約時のタイトル名で録画されます。 ●携帯電話のEPG 録画サービスを利用して予約を変更した場合、タイトル名が変更される場合があります。	_
	再生ができない。すぐに停止する	<ul><li>●ディスクを正しく入れていますか。(裏表が逆になっているなど)またはディスクが汚れていませんか。</li><li>●本機で使えないディスク、未記録ディスクが入っていませんか。</li><li>●他機でフォーマットのみ行った +RW が入っていませんか。</li></ul>	9,34 5 —
		●他の当社製DVDレコーダーでDVD-RAMに録画した「1回だけ録画可能」の番組(タイトル)は、本機のHDDへダビングできる場合がありますが、著作権保護のため再生できません。	
		●DVD-RAMにEP(8H)モードで録画した場合、DVD-RAM 再生対応のDVDプレーヤーでも再生できないことがあります。この場合は、EP(6H)モードで録画してください。	56
	映像や音声が一瞬止まる   	●プレイリストのチャプターのつなぎ目を再生すると起きます。 ●高速モードでダビングしたファイナライズ後の DVD-R、DVD-RW(DVD-Video 方式 )、+Rでは、部分消去をした部分やチャプターのつなぎ目で起きることがあります。 ●シーンの切り換わりで、音声や映像が切れたりすることがあります。	_ _ _
	DVDビデオを再生できない	● 視聴制限が設定されていませんか。 <b>初期設定</b> 「視聴制限」を変更してください。	56
再	音声言語や字幕言語が切り換えら れない	●ディスクに複数の言語が収録されていますか。 ●再生設定の「音声情報」、「字幕情報」ではなく、ディスクのメニュー画面でのみ切り換えられるディスクもあります。	_
再生	字幕が出ない	●ディスクに字幕が収録され、 <b>再生設定</b> 「ディスク」メニューの「字幕情報」が「入」になっていますか。	37
	アングルを切り換えられない	●ディスクに複数のアングルが収録された場所以外では切り換わりません。	_
	視聴制限の暗証番号を忘れた 視聴制限を解除したい	●視聴制限の内容をお買い上げ時の状態に戻してください。[ <b>▲開/閉</b> ]を押して、トレイが開いている状態で、本体の[ <b>録画●</b> ]と[ <b>再生▶</b> ]を同時に5秒以上押してください。(表示窓に"INIT"が表示)	_
	早見再生ができない	<ul><li>●音声がドルビーデジタル以外の場合は働きません。</li><li>●録画モードが"XP"または"FR"での録画中は働きません。</li><li>RAM</li></ul>	_
	自動CM早送りが働かない	<ul> <li>●録画内容により、正しく働かないことがあります。</li> <li>●早見再生中は働きません。</li> <li>●最大49回働きます。[●HDD : 1 番組(タイトル)あたり 49回 / RAM : ディスク 1 枚あたり 49回] それを超えた場合は働きません。</li> </ul>	
	続き再生メモリー機能が働かない	<ul><li>◆本体表示窓の"再生"が点滅していないときは働きません。</li><li>◆記憶した位置は、電源を切ったりディスクトレイを開けると解除されます。プレイリストの場合は、番組(タイトル)やプレイリストを編集したときも解除されます。</li></ul>	
	番組 ( タイトル ) を消去しても残量が 増えない	●DVD-R や +R は消去しても残量は増えません。 ●DVD-RW(DVD-Video方式)は、最後に録画した番組(タイトル)を消去したときのみ、残量が増えます。途中の番組(タイトル)を消去しても残量は増えません。	_
編	編集できない	●HDD に空き容量がないと、HDD での編集ができなくなることがあります。不要な番組(タイトル)を消去して空き容量を作ってください。	36,40
編集・	フォーマットできない	<ul><li>●ディスクが汚れていませんか。クリーニングクロス(別売)できれいにふいてください。</li><li>●本機で使えないディスクを使っていませんか。</li></ul>	9 4
整理	チャプターが作成できない 部分消去のイン点、アウト点が設定で きない	<ul><li>●作成したチャプター情報は、電源を切るときまたはディスクを取り出すときなどにディスクに書き込まれるため、停電などが発生すると記録されません。</li><li>●イン点とアウト点の間が短い場合や、イン点がアウト点の後ろにある場合は設定できません。</li><li>●静止画部分では作成できません。</li></ul>	_ _
	チャプターが消去できない	<ul><li>●チャプターの範囲が小さくて消去できない場合は、「チャプター結合」でチャプター範囲を大きくすると消去できます。</li></ul>	41
	プレイリストが作成できない	●番組(タイトル)が静止画を含む場合は、プレイリストの編集元としてすべてのチャプターを一度に選ぶことはできません。個々のチャプターは選べます。	_
	再生ナビ画面を表示できない	●録画やダビング中、外部入力自動録画の待機中はできません。	_
	編集やフォーマットができない	●カードのプロテクトを解除してください。(カードによっては、プロテクトを設定していても、画面に「書き込み禁止設定オフ」と表示される場合があります。)	52
写真	カードの内容を読めない	<ul> <li>◆本機で対応していないフォーマットのカードを入れていませんか。(カードの内容が壊れている場合もあります。)</li> <li>他の機器では FAT12 または FAT16 で、または本機でフォーマットしてください。</li> <li>◆本機で対応していないフォルダ階層や拡張子になっていませんか。</li> <li>◆本機の電源を入れ直してください。</li> </ul>	5 64,65
		●本機の電源を入れ直じてくたさい。 ●本機では 8MB ~ 1GB までの SD メモリーカードが使用できます。	5
	ダビングや消去、プロテクトに時間が かかる	<ul><li>◆ファイル数やフォルダの数が多い場合、数時間かかることがあります。</li><li>◆ダビングや消去をくり返していると、時間がかかる場合があります。</li><li>カードやディスクをフォーマットしてください。</li></ul>	<u> </u>

「故障かな!?」に従ってご確認のあと修理が必要になった ときは、裏面の「修理診断カルテ」にご記入のうえ、 製品に添付していただきますようお願いいたします。



## 修理診断カルテ

ご記入日:	年	月	E

修理をご依頼される場合は、円滑な対応をさせていただくために、下記内容をご記入のうえ、製品に添付していただきますようお願いいたします。

HDDは大変デリケートな部品です。細心の注意を払って修理を行いますが、修理過程においてやむを得ず記録内容が失われたり、故障状態によってはHDDの初期化(出荷状態に戻すため、記録内容は全て失われます。)や交換が必要な場合があります。 このような場合、記録内容(データ)の修復などはできません。あらかじめご了承ください。

<商品に関	して>							
機種名						<b>番号</b> 本体後面に記載)		
お買い上げ日		年	月	日		書添付	□有り	□無し
<確認事項)	>							
修理代金の見積り (有償修理時のみ)	□ 不要		万円以	<b>人上必要</b>	□必要			
修理ご依頼時の 添付品	(本体以外の添付品 <b>電源コー</b>		ざい。) <b>リモコン</b>	· 🔲 :	ディスク	□ その他		_
設定項目の 初期化	修理の際に、初期 あらかじめご了る		予約などを	を出荷状態	態に戻さなけれ	ばならない場合	があります。	
HDDの初期化	修理の際に、HD HDDの初期化に □ 同意する			ければな	らない場合があ	。 うります。(記録	内容は全て失わ	(ます。)
(録画内容の消去)		<b>小</b> (初期化した	ないと修理が	できない場	<b>合があります。)</b>	ご署名		FD
<不具合症	伏について>	>						
不具合症状	(発生症状をなるべ	く詳しく、具	体的にご記ん	入ください	。) 例:HDDか	らDVD-Rへ高速	モードでダビングほ	、途中で止まった。
発生条件	—	□ 再生®	<b>持</b> □ ダ (⊦ 一からの釒 録画(ビデ	ビング時 IDD⇒D\ 录画 がオからの		└──□本体	・ビ画面 示内容:	
発生頻度	□常時	□時々			回に	_ 回位		
<※DVDデ	「ィスクに関 <sup>し</sup>	して>:	正確な診断	を行うた	:めに、できるた	だけ症状の発生し	したディスクの添	付をお願いします。
発生ディスク	□ DVD-RAM □ DVD-R □ DVDビデオ □ その他	メーカ	一名:			品 <b>番</b> 品 <b>番</b> ディ		
発生箇所	<ul><li>□ 最初から再生できない</li></ul>	生 🗆	分 <sub>.</sub> から症状		かの部分	□ タイトル「 チャプタ・		
<接続テレ	ビに関して>	>						
接続テレビ	テレビメーカー 接続端子: □ I	-	□ S⊯	 7				

# 主な仕様

<u>待機時消費電力 :</u>	
クィックスタート「入」時	約 8.7 W <sup>※ ]</sup> (電源「切」時)
[約 8.9 W (時刻表示点灯時)	約 7.9 W(時刻表示消灯時)]
クィックスタート「切」時	約 2.9 W <sup>※ ]</sup> (電源「切」時)
[約 3.4 W (時刻表示点灯時)	約 O.6 W(時刻表示消灯時)]

<u>【利 3.4 W (時</u>	例表示点以时) 剂 U.O W(时刻表示消以时)
電源	AC 100 V 50/60 Hz
消費電力	約 26 W
外形寸法 (幅×奥行×高さ)	430 mm×350.5 mm×63 mm
質量	約 4.5 kg
許容周囲温度	+5~40℃
許容相対湿度	10~80%RH (結露なきこと)
記録可能なディスク	●DVD-RAM: Ver.2.0 Ver.2.1/3×-SPEED DVD-RAM Revision 1.0 Ver.2.2/5×-SPEED DVD-RAM Revision 2.0 ●DVD-R: for General Ver.2.0 for General Ver.2.0/4x-SPEED DVD-R Revision 1.0 for General Ver.2.x/8x-SPEED DVD-R Revision 3.0 ●DVD-RW: Ver.1.1 Ver.1.1/2x-SPEED DVD-RW Revision 1.0 Ver.1.2/4x-SPEED DVD-RW Revision 2.0 ●+R: Ver.1.0 Ver.1.1 Ver.1.1
記録方式	●DVD-RAM: DVDビデオレコーディング準拠 ●DVD-R: DVD ビデオ規格準拠 ●DVD-RW: DVD ビデオ規格準拠
記録時間	(4.7 GB ディスク使用時) 最大8時間 XP:約1時間、SP:約2時間、 LP:約4時間、EP:約6時間または約8時間 (内蔵 HDD 使用時) 最大 355時間 XP:約44時間、SP:約89時間、 LP:約177時間、 EP:約266時間または約355時間
再生可能なディスク	●DVD-RAM ●DVD-R ●DVD-RW ●+R ●+RW ●DVD-Video ●DVD-Audio ●CD ●CD-DA ●VCD ●CD-R/RW(MP3、CD-DA、VCD、JPEG フォーマット記録のディスク)
内蔵 HDD 容量	200 GB
時計	クォーツ制御 24 時間表示 デジタル表示
プログラム数	1ヵ月 32 プログラム
停電保障期間	約5年
外部コントロール端子	別売ブロードバンドレシーバー用

### 音のエチケット

楽しい音楽も時と場所によっては気 になるものです。特に静かな夜間に は窓を閉めたり、ヘッドホンをご使 用になるのも一つの方法です。



音のエチケット シンボルマーク

## ■映像

記録圧縮方式	MPEG 2 (Hybrid VBR)
映像入力	<b>入力端子</b> : 3 系統
	入力レベル : 1.0 Vp-p (75 Ω)
S映像入力	<b>入力端子</b> : 3 系統
	<b>Υ入力レベル</b> : 1.0 Vp-p (75 Ω)
	<b>C 入力レベル</b> : 0.286 Vp-p (75 Ω)
映像出力	<b>出力端子</b> : 2 系統
	出力レベル : 1.0 Vp-p (75 Ω)
S映像出力	<b>出力端子</b> : 2 系統
	<b>Y出力レベル</b> : 1.0 Vp-p (75 Ω)
	<b>C 出力レベル</b> : 0.286 Vp-p (75 Ω)
D 端子映像	<b>出力端子</b> : 1 系統
出力	●D1/D2 端子:
	(525i: Y,CB,CR/525p: Y,PB,PR)
	<b>Y出力レベル</b> : 1.0 Vp-p (75 Ω)
	PB/CB 出力レベル: 0.7 Vp-p (75 Ω)
	PR/CR 出力レベル: 0.7 Vp-p (75 Ω)

## ■音声

記録·再生 圧縮方式	Dolby Digital: 2 ch 記録 リニア PCM(XP モードのみ切り換え可): 2 ch 記録
アナログ入力	入力端子:3 系統、LINE 基準入力:309 mVrms 入力レベル FS:2 Vrms(1 kHz、0 dB、47 kΩ)
アナログ出力	出力端子: ●2 ch 出力(ミックス音声): 2 系統、LINE 基準出力: 309 mVrms 出力レベル FS:2 Vrms(1 kHz、0 dB、10 kΩ負荷)
デジタル出力	出力端子: 1 系統、光コネクター (PCM、ドルビーデジタル、DTS 対応)

## ■テレビジョン方式

映像方式	NTSC 方式 525 本 60 フィールド
アンテナ	<b>VHF</b> : $1 \sim 12 \text{ CH } 75\Omega \text{ UHF}$ : $13 \sim 62 \text{ CH } 75\Omega$
受信入力	<b>CATV</b> : C13 ~ C63 CH 75Ω

## ■カード機能 静止画(JPEG、TIFF)

	•
スロット	SD メモリーカード
対応カード	SD メモリーカード <sup>※2</sup>
	マルチメディアカード
対応フォーマット	FAT12、FAT16
画像ファイル	●JPEG ベースライン方式 [DCF(Design
形式	rule for Camera File system) 準拠]
	●TIFF(非圧縮RGB点順次)対応 ●DPOF対応
画素数	34×34 ~ 6144×4096
	サブサンプリング 4:2:2、4:2:0
解凍時間※3	約7秒 (200 万画素、JPEG)

- ※ 1 VTRの省エネ法に定める計算式による待機時消費電力値 を示す。
- ※ 2 miniSD™ カードを含む(miniSD™ アダプター装着時)
- ※3 解凍時間は使用環境(ファイル数・圧縮率など)によって多 少長くなることがあります。

この仕様は、性能向上のため変更することがあります

## ■録画 / 再生用レンズが汚れたとき

--長期間使用すると、レンズにほこりなどが付着し、正常な録画・ 再生ができなくなることがあります。

使用環境や回数にもよりますが、約1年に一度、

レンズクリーナー(→16)でほこりなどの除去をおすすめしま す。使いかたは、レンズクリーナーの説明書をお読みください。

●クリーニング中に音がすることがありますが故障ではありません。

## ■本体が汚いとき

| |柔らかい布でふいてください。

- ▼アルコールやシンナーは使わないでください。
- ●化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従ってください。

# 保証とアフターサービス(よくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れ

などので相談は・・・
まず、お買い上げの販売店へ

お申し付けください

### 転居や贈答品などでお困りの場合は…

- ●修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ!
- ●使いかた·お買い物などのお問い合わせは、「お客様ご相談センター|へ!

本機は一般家庭用として作られています。

一般家庭用以外での使用(例えば飲食店などの営業用としての 長時間使用など)により故障した場合は、保障期間内でも有料 修理とさせていただくことがあります。

## ■保証書(別添付)

お買い上げ日·販売店名などの記入を必ず確かめ、お買い上げの販売店からお受け取りください。よくお読みのあと、保存してください。

#### 保証期間:お買い上げ日から本体1年間

### ■補修用性能部品の保有期間

当社は、このDVDレコーダーの補修用性能部品を、製造打ち切り後8年保有しています。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

#### ■修理を依頼されるとき

「故障かな!?」(→68~70)に従ってご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店へご連絡ください。

#### ●保証期間中は

保証書の規定に従って、出張修理をさせていただきます。

#### ●保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご要望により修理させていただきます。

下記修理料金の仕組みをご参照のうえご相談ください。

#### ●修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。 技術料 は、診断・故障個所の修理および部品交換・調整・修理 完了時の点検などの作業にかかる費用です。

|部品代| は、修理に使用した部品および補助材料代です。

出張料 は、製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

## ご相談窓口におけるお客様の個人情報の お取り扱いについて

松下電器産業株式会社および松下グループ関係会社(以下「当社」)は、お客様よりお知らせいただいたお客様の氏名・住所などの個人情報(以下「個人情報」)を、下記のとおり、お取り扱いします。

1. 当社は、お客様の個人情報を、ナショナル パナソニック製品のご相談への対応や修理およびその確認などに利用させていただき、これらの目的のためにご相談内容の記録を残すことがあります。

なお、修理やその確認業務を当社の協力会社に委託する場合、法令に基づく業務の履行または権限の行使のために必要な場合、その他正当な理由がある場合を除き、当社以外の第三者に個人情報を開示・提供いたしません。

- 2. 当社は、お客様の個人情報を、適切に管理します。
- 3. お客様の個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきましたご相談窓口にご連絡ください。

ご連絡いただきたい内容						
製品名	DVDレコーダー	お買い上げ日	年 月 日			
品 番	DMR-EH50	故障の状況	できるだけ具体的に			

「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。

http://panasonic.ip/support/

## 修理に関するご相談

ナショナル パナソニック 修理ご相談窓口

## ナビダイヤル (全国共通番号) 20570-087-087

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ●携帯電話·PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。
- 最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

## 使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

電話 プリー 0120-878-365

■ 携帯電話·PHSでのご利用は… 06-6907-1187

FAX 71- 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787 Open:9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

## ナショナル パナソニック 修 理 ご 相 談 窓 口

## ナビダイヤル (全国共通番号) **20570-087-087**

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- •携帯電話·PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。

	北海道	<b>鱼 地</b>	! 区		近畿	地	区
札幌	札幌市厚別区厚別南 2丁目17-7	帯広	帯広市西19条南1丁目 7-11	滋賀	守山市勝部6丁目2-1 ☎(077)582-5021	奈良	800番地
	<b>2</b> (011)894-1251		<b>2</b> (0155)33-8477	京都	京都市伏見区竹田中川原町		<b>1</b> (0743)59-2770
旭川	旭川市2条通21丁目 左1号	函館	函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内)		71-4	和歌山	和歌山市中島499-1
	<b>T</b> (0166)31-6151		图8流通即センター内) (0138)48-6631		<b>1</b> (075)672-9636	<b>=</b>	<b>☎</b> (073)475-2984
	_ (0:00/0:0:0:0:			大阪	大阪市北区本庄西1丁目 1-7	八浬	神戸市中央区琴/緒町 3丁目2-6
	東北	地	区		<b>1</b> (06)6359-6225		<b>1</b> (078)272-6645
青森	青森市第二問屋町	宮城	仙台市宮城野区扇町		中国	地	区
	3-7-10 <b>(0.17)720-0712</b>		7-4-18	鳥取	鳥取市安長295-1	岡山	<b>一</b> 岡山県都窪郡早島町
秋田	(017)739-9712 秋田市御所野湯本2丁目	ılı#≯	<b>否 (022)387-1117</b> 山形市平清水1丁目	ארפות	<b>1</b> (0857)26-9695	1011	矢尾807
тхш	1-2	шлэ	1-75	米子	米子市米原4丁目2-33		<b>1</b> (086)292-1162
	<b>1</b> (018)826-1600		<b>1</b> (023)641-8100		<b>1</b> (0859)34-2129	広島	広島市西区南観音8丁目 13-20
岩手	盛岡市羽場13地割30-3	福島	福島県安達郡本宮町字南/内65	松江	松江市平成町182番地14		<b>1</b> (082)295-5011
	<b>T</b> (019)639-5120		<b>(0243)34-1301</b>	出雲	<b>雷 (0852)23-1128</b> 出雲市渡橋町416	山口	山口市鋳銭司
				山去	图(0853)21-3133		字鋳銭司団地北447-23
	首都圏	多地	! 区	浜田	浜田市下府町327-93		<b>1</b> (000)300 4030
栃木	宇都宮市御幸町194-20		東京都世田谷区宮坂	" '	<b>1</b> (0855)22-6629		
1//3/14	<b>T</b> (028)689-2555	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	2丁目26-17			1-1	
群馬		. 1 . #11	<b>1</b> (03)5477-9780		四国	地	区
	<b>1</b> (027)352-1109	山梨	甲府市宝1丁目4-13 <b>☎ (055)222-5171</b>	香川	高松市勅使町152-2	高知	
茨城	つくば市花畑2丁目8-1	神奈川		徳島	☎(087)868-9477 徳島県振野野北島町	恐怖	☎ (088)866-3142 松山市土居田町750-2
<b>拉工</b>	☎(029)864-8756 桶川市赤堀2丁目4-2	TTAKIT	3-16	1芯局	徳島県板野郡北島町 鯛浜字かや108	<b></b>	图(089)971-2144
10 IV	☎ (048)728-8960	サー・E3	<b>1</b> (045)847-9720		<b>2</b> (088)698-1125		22 (000)07 1 21 1 1
千葉	千葉市中央区星久喜町172	新潟	新潟市東明1丁目8-14 <b>公(025)286-0171</b>		+ 45	444	
	<b>2</b> (043)208-6034		(023)200 017 1	40.00	九州	地	X
				福岡	春日市春日公園3丁目48 <b>☎ (092)593-9036</b>	熊华	熊本市健軍本町12-3 <b>☎ (096)367-6067</b>
	中部	地	区	佐賀	佐賀市鍋島町大字	天草	本渡市港町18-11
石川		名古屋	名古屋市瑞穂区塩入町		八戸字上深町3044		<b>1</b> (0969)22-3125
	稲荷3丁目80 <b>☎ (076)294-2683</b>		8-10 <b>(052)819-0225</b>	巨小大	☎ (0952)26-9151	鹿児島	鹿児島市与次郎1丁目
富山		副崎	岡崎市岡町南久保28	長崎	長崎市東町1949-1 <b>☎ (095)830-1658</b>		5-33 <b>(2)</b> (099)250-5657
д	<b>T</b> (076)432-8705	1-044	<b>T</b> (0564)55-5719	大分	大分市萩原4丁目8-35	大阜	名瀬市長浜町10-1
福井	福井市開発4丁目112	岐阜	岐阜県本巣郡北方町		<b>T</b> (097)556-3815	八四	<b>雷</b> (0997)53-5101
	<b>1</b> (0776)54-5606		高屋太子2丁目30 <b>☎ (058)323-6010</b>	宮崎	宮崎市本郷北方字草葉		
長野	松本市大字笹賀7600-7	高山	高山市花岡町3丁目82		2099-2 <b>(0985)63-1213</b>		
<b>基外</b> [平]	☎ (0263)86-9209 静岡市西島765		<b>T</b> (0577)33-0613		(0905/05-1213		
月井町	新阿市四島 765 <b>公 (054)287-9000</b>	三重	久居市森町字北谷1920-3		沖 縄	地	区
	(00 1/201 0000		<b>2</b> (059)255-1380	沖縄	浦添市城間4丁目23-11		<b>1</b> (098)877-1207
				,5			

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

# さくいん

<b>න</b>	追っかけ再生 お手入れ	
D	音声 切り換え	37 33 37 55 19 45 56
2	語句登録29、 コマ送り/コマ戻し 再生する	. 35
	写真 チャプター 番組(タイトル) プレイリスト 再生ナビ	.40 .34 .43 .40
	残量に合わせて録画する (ぴったり録画)市外局番チャンネル設定一覧 時刻合わせ視聴制限 自動更新録画	.58 .23
	(オートリニューアル) 自動 CM 早送り37、 写真38、44、 終了時刻を指定して録画する 消去	45 50
	写真39、 チャプター36、40、 プレイリスト36、40、 プレイリスト	41 52 43 43 73 55 35 55

Te)	タイムワープ27、	35
	ダビング	
	ビデオやビデオカメラから	10
	地上デジタル放送	14
	チャプター36、	40
	チャンネル設定17、	20
	チャンネルの微調整	.20
	ディスクの再生方法(再生設定)	
	テレビを本機のリモコンで操作する	.22
	番組表(G ガイド)を	
	使って予約録画	28
	早送り/早戻し(サーチ)	
	早見再生	.35
	番組表 (G ガイド )	
	検索(ジャンル、キーワード)	.29
	語句登録	.29
	設定18、	21
	録画予約	
	ファイナライズ53、	
	フォーマット	
	カード	
	HDD、DVD-RAM、DVD-RW	.50
	プレイリスト	
	プレイリストのチャプター	7P.
	プログレッシブ	
	設定22、	
	接続	. 14
	プロテクト(書き込み禁止)	.52
	カード	
	カートリッジ	
	写真	
	ディスク	.52
	番組(タイトル)	
	フォルダ	.44
	別売品	.16
	編集	
	写真	.44
	チャプター	
	番組(タイトル)	
	プレイリスト	.43
	プレイリストのチャプター	⊃

	マルチジョグ		
	文字入力		.54
	キーワード(番組表) タイトル名28、		
	ディスク名20、		
	フォルダ名(写真)		.44
	プレイリスト名		.43
P	野球延長対応機能		
	用語解説		64
0	予約の確認・取消し・変更		
9	リージョン番号 リピート再生		
	リモコンモード		
	リリーフ(代替)録画		29
	録画する		
	録画中に再生する		.27
	追っかけ再生/同時録画再	5生/	
	タイムワープ	00	00
	録画の予約	.28	30
	対回モート(回貝と記録时间   ワンタッチダビング		
₿	BS 放送 6、13、		
(	CPRM		
	CS 放送		
	DPOF	.44	64
	DVD-RAM/DVD-R/DVD-		1
	+ R EP 時の記録時間		4
9	[(EP(6H)/EP(8H)]		56
	EPG		65
	EPGFR( フレキシブルレコーディング)		
<b>G</b>	G コード®を使って予約録画す		
0	lr システム		
0	JPEG		65
	LPCM		
M	MP3		65
<b>P</b>	PBC 付きビデオ CD		
9	SD カード		
	TIFF	.38	65

この取扱説明書はエコマーク認定の再 生紙を使用しています。



この取扱説明書の印刷には、植物性大豆油インキを使用しています。

## 本機の使用中、何らかの不具合により、正常に録画・編集ができなかった場合の 内容の補償、録画・編集した内容(データ)の損失、および直接・間接の損害に 対して、当社は一切の責任を負いません。あらかじめご了承ください。



## 長年で使用のDVDレコーダーの点検を!

● 煙が出たり、異常なにおいや音がするこんな症状は● 映像や音声が出ないことがある

・ 民家で百戸が出るいことがある・ 正常に動作しないことがある

商品に破損した部分がある

その他の異常や故障がある

このような症状のときは 使用を中止し、故障や事故防止 のために、必ず販売店に点検を ご相談ください。

## 便利メモ(おぼえのため、記入されると便利です)

ありませんか

お買い上げ日	年 月 日	販车庄夕			
品番	DMR-EH50	販 売 占 名	<b>7</b> 7 (	)	_

## 松下電器産業株式会社 ネットワーク事業グループ

〒 571 - 8504 大阪府門真市松生町 1 番 15 号